PABL

Орган Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

№ 114 (14873)

Пятница, 24 апреля 1959 года

ЦЕНА 30 КОП.

Работники промышленности, строительства и транспорта! Шире внедряйте в производство комплексную механизацию и автоматизацию, настойчиво боритесь за дальнейший технический прогресс, за непрерывный рост производительности труда!

Рабочие и работницы, инженеры, техники и мастера! Всемерно улучшайте организацию производства, обеспечивайте ритмичную работу предприятий и строек, укрепляйте социалистическую дисциплину труда! Боритесь за режим экономии, повышайте качество и снижайте себестоимость продукции!

(Из Призывов ЦК КПСС к 1 Мая 1959 года).

СОЗДАТЬ БЛАГОПРИЯТНУЮ ОБСТАНОВКУ для переговоров

сил мира за ослабление напряженности привела к некоторому потеплению в меж-дународной атмосфере. Правительства задународной атмосфере. Правительства за-падных держав согласились с предложени-ем Советского Союза приступить к урегу-лированию назревших проблем за столом переговоров: 11 мая в Женеве открывает-ся совещание министров иностранных дел, за которым последует остреча глав правительств. Миллионы людей во всех странах земного шара возлагают на предтоящие совещания большие надежды. Они дом других государств. стоящие совещания оольшие надежды. Они дают участникам переговоров ясный и чет-кий наказ: сделать добрый почин в деле ликвидации «холодной войны».

Уже сейчас, до начала совещаний, мож-

первую очередь, — указывает товарищ Н. С. Хрущев. — Ни одно правительство, иоторое проявляет действительную заботу о судьбах мира, не может не следовать по

этому пути». Именно по этому пути идет миролюби-вый Советский Союз. Духом подлинного сотрудничества проникнута советская программа упрочения мира, которая предусматривает постепенное развязывание спор-ных узлов, таких, как вопрос о мирном до-говоре с Германией, о нормализации положения в Западном Берлине и другие. Правительства западных держав, не про-

являющие готовности рассмотреть советские предложения по существу, не выдви-гают со своей стороны, как отмечает зарубежная печать, конкретных конструктив-ных предложений по спорным проблемам.

Вместе с тем агрессивные круги западных держав развертывают деятельность, которая обостряет обстановку, ухудшает перспективы рассмотрения назревших международных вопросов.

мира, не может равнодушно наблюдать, что в то время, когда возникла надежда на прекращение «холодной войны», руководители агрессивного Атлантического блока все праворущих поддерживает позицию своего праворущих поддерживает по шире развертывают приготовления к ракетно-ядерной войне. Американское прави-тельство избрало именно этот момент для того, чтобы ускорить ядерное и ракетное вооружение ряда государств, входящих в Атлантический союз. Главнокомандующий вооруженными силами этого блока в Евро-пе генерал Норстэд публично ратует за оснащение войск НАТО ракетным и атом-

Одновременно правительство США спе-шит ускорить создание американских ракетных баз в некоторых государствах НАТО Италия стала первой страной на европей-ском континенте, подписавшей соглашение

На Западе не делают секрета из того, что военные базы США служат орудием агрессии против Советского Союза и других Уже сейчас, до начала совещаний, можно и нужно сделать все, что содействует созданию такой атмосферы, при которой переговоры были бы плодотворными.

«Не обострять обстановну, не усиливать раскондения менму государствани, а испать пути и сблимению позиций, н отыснанию необходимых совместных решений — вот что необходимо сейчас в первую счередь, — указывает товарищ Н. С. Хрущев. — Ни одно правительство, денно добиваются боннские милитаристы. ленно добиваются боннские милитаристы Советское правительство справедлив зывает в своей ноте правительству Федеративной Республики Германии, что сосредоточение на ее территории, непосредственно на линии соприкосновения вооружен ных сил противостоящих друг другу ных группировок держав, ракетного оружия может намного усилить опасность военного столкновения.

Каждый видит, что зловещие мероприятия руководителей НАТО идут на руку только тем силам на Западе, которые наживаются на гонке вооружений. Для крупных корпораций США, отмечает амекрупных корпораций Сша, отметает про-риканский еженедельник «Нейшн», «про-запотое дно». изводство ракет — это золотое дно» Торговцы смертью — главные застрельщи ки нынешней вспышки ракетомании на Западе. Противники переговоров добиваются того, чтобы свести на нет возможности

перспективы рассмотрения международных вопросов. В нотах правительства СССР правительства СССР правительства СПДА и Федеративной Республики Германии от 21 апреля, опубликованных на днях в «Правде», обращено внимание на опасные военные мероприятия в некоторых странах — участницах Североатлантического блока, находящиеся в противоречии с задачами совещания министров иностранных дел и встречи на высшем уровне. Озабоченный судьбами по объявия, что страны НАТО вооружаться новейшими тимись и будут вооружаться новейшими тимись на пределения на

правительства, которое неустанно разобла чает происки противников международного сотрудничества. Она целиком присоединяется к его призыву воздержаться от действий, ухудшающих международную обста новку и мешающих успеху предстоящих совещаний. Советские люди уверены, что это требование встретит понимание и поддержку среди миллионов людей, жажду щих прекращения «холодной войны».

Приветствия товарищу Н. С. ХРУЩЕВУ в связи с его шестидесятипятилетием

Н. С. ХРУЩЕВУ

MOCKBA

ПК Коммунистической партии Норвегии посылает Вам свои сердечные поздравления по случаю Вашего 65-летия и желает Вам еще многих лет руководящей деятельности в великой борьбе за мир и социализм.

цк коммунистической партии норвегии

Осло, 21 апреля 1959 года.

Первому секретарю Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза и Председателю Совета Министров СССР товарищу Никите Сергеевичу ХРУЩЕВУ

Дорогой товарищ Хрущев!

Поэвольте и мне горячо приветствовать Вас с Вашим 65-летием.

От всего сердца желаю Вам, Никита Сергеевич, твердому и последовательному ленинцу, крепкого здоровья и еще многих, многих лет благотворной деятельности на благо победы нашего общего коммунистического дела, торжества мира во всем мире. Крепко жму Вашу руку.

АНТОН ЮГОВ.

София, 21 апреля 1959 г.

Первому секретарю ЦК КПСС, Председателю Совета Министров СССР

товарищу Никите Сергеевичу ХРУЩЕВУ

Разрешите мне присоединиться к миллионам людей, которые в эти дни отмечают такую важную в Вашей жизни дату, сердечно поздравить Вас и пожелать Вам крепкого здоровья и дальнейших успехов в строительстве коммунизма.

Мы все радуемся тому, что в этот день Вы полны свежих творческих сил и, с ленинской прозорливостью руководя коллективной деятельностью Центрального Комитета славной Коммунистической партии Советского Союза и пользуясь полной поддержкой всего советского народа, напрягаете все усилия для того, чтобы добиться дальнейших замечательных побед коммунистических идей и мира во всем мире.

С необычайной радостью и благодарностью мы в этой связи вспоминаем о Ваших больших заслугах во всестороннем развитии братской и близкой нам Советской страны, которая является основной опорой всего международного коммунистического движения, центром всех самых благородных передовых стремлений трудящихся всего мира.

В силе и успехах Советского Союза наш народ и все мы видим главный источник наших собственных успехов и побед в деле строительства социалистического общества. Мы понимаем, что без систематической и такой большой помощи Советского Союза ни наша страна, ни другие страны не могли бы так успешно идти вперед к сияющим вершинам человеческого счастья, к социализму и коммунизму.

Нашу мировую социалистическую систему освещает одно солнце, и этим солн-цем, освещающим своими животворными лучами путь всему человечеству к прекрас-ному будущему, является Советский Союз и его славная ленинская партия. Все передовое и революционное на земле тянется к нему и хочет быть как можно ближе

Дорогой товарищ Хрущев! Трудящиеся Словакии, так же как и трудящиеся всей Чехословацкой Республики, всегда будут с радостным волнением вспоминать о Вашем посещении страны, о чувствах братской, нерушимой дружбы между народами Чехословакии и Советского Союза, так замечательно проявившихся в то время, о Ваших словах, полных ленинской мудрости, боевого вдохновения и уверенности в прекрасном комунистическом будущем. Мы все вспоминаем о Вас с горячей любовью и от всего сердца желаем Вам крепкого здоровья и силы, дальнейших замечательных успехов в Вашей столь ответственной работе на благо и счастье советского народа, на дальнейшее сплочение и укрепление международного революционного рабочего движения, на окончательную победу мирного коммунистического строительства.

Желаю Вам, дорогой товарищ Хрущев, и всему героическому советскому народу дальнейших плодотворных лет и всего наилучшего.

РУДОЛЬФ СТРЕХАЙ.

Председатель Коллегии уполномоченных, Братислава.

Братислава, 16 апреля 1959 г.

На полях страны

Дружные всходы яровых ж Выполнен план посева хлопчатинка ж Овощи культуры посеяны квадратно-гнездовым способом ж У чаеводов Груз горячая пора ж Сенокос в Каракумах ж Колхозы Сибири обрабатыва почву ж В Казахстане засеяно яровыми полтора миллиона гектаров

новышенной призим началом в деятельности многочисленой и доменции доменщим началом в деятельности многочисленой и домени доме Пона начинается квадратно-гнездовой сев кукурузы. Первые сотни гектаров посеяны в Развиленском, Кагальницком и других

> СТАЛИНАБАД, 23. (По телефону). Хлопкоробы Таджикистана обязались в первом году семилетки продать государству 470 тысяч тони хлопка-сырца. Борьба за вы-полнение этого высокого обязательства началась еще задолго до выезда в поле. Это позволило более организованно и на высоком агротехническом уровне провести ве-сенние полевые работы, намного раньше прошлого года выполнить план сева хлопчатника. Хлопкоробы республики квадрат-но-гнездовым способом посеяли почти в два раза больше хлопчатника, чем в минувшем году

ХАРЬКОВ, 23. (ТАСС). В специализиро ванных овощеводческих собхозах начался сев моркови, столовой свеклы и других корнеплодов. Эти трудоемкие культуры в корнеплодов. Эти трудочавате культуры ряде хозяйств впервые будут возделывать-ся квадратно-тнездовым способом. Этот метод посева корнеплодов в прошлом году был применен на полях совхоза «Пролетарий Харьковщины» и дал хорошие ре-

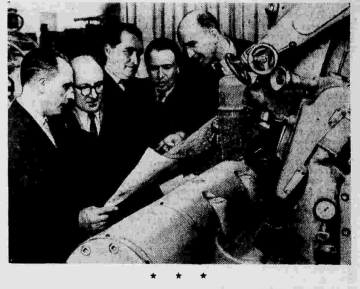
ТБИЛИСИ, 23. (Корр. «Правды»). На по-ТБИЛИСИ, 23. (Нерр. «Правды»). На по-лях Грузии день и ночь неумолчно гудят тракторы. Труженики села засеяли более 55 тысяч гектаров яровыми культурами. Закончен сев сахарной свеклы, подсолисч-ника. Одновременно с севом тракторные и полеводческие бригады боронуют озимые посевы, ведут предпосевную обработку почвы, вносят на поля удобрения. Большие работы развенияльсь на чайных

Большие работы развернулись на чайных плантациях. Закончена их междурядная совхозы Джамбулской облас обработка с внесением удобрений. Подхо- план сева сахарной свеклы.

весенних дождей высокими, густыми травами покрылись Центральные и Юго-Восточные Каракумы. Колхозы Полотанского и здесь учиться нечему. Тогда и возникла Тахта-Базарского районов первыми в Мур-габской долине приступили к сенокосу. На отгонные пастбища направлены десятки тракторов, сенокосилок, автомашин и фургонов. По пяти и более центнеров сена получают с каждого гектара члены прибыв-ших сюда кормодобывающих бригад.

ОМСК, 23. (Корр. «Правды»). Весна в ОМСК, 23. (**Корр.** «Правды»). Весна в органа станка все сплады от програмяющий всю первую половину апреля дули колодные ветры, часто выпадал снег. Однако время берет свое. В последние дви здесь разработана схема двухкоординатного кополевым работам приступили крупнейшие испытания опытной модели. И конструкто-зерносовхозы «Инва», Семяновский и ров сразу же постигла неудача. В отдель-Павлоградский. Механизаторы боронуют зябь, ведут вспашку почвы. Граница ве-сенних работ с каждым днем продвигается все дальше на север.

АЛМА-АТА, 23, (ТАСС). Сев яровых куль тур ведут уже одиннадцать областей Ка-захстана. Став на трудовую вахту в честь Первомая, механизаторы колхозов и совхолов усиливают темпы посевных работ. Большинство агрегатов на тяге трактора «ДТ-54» укомплектовано четырьмя сеялками. Засынка семян механизирована. Повсе-местно наблюдается массовое перевыполне-ние сменных норм выработки. Это позволи-ло превысить, песмотря на запоздалую, неустойчивую весну, прошлогодние темпы серегичната в республике уже засеяно яровыми око-ло полутора миллионов гектаров, Колхозы и севхозы Джамбулской области выполнили



СТАНКОМ УПРАВЛЯЕТ ГИДРОМЕХАНИЗМ

сковского станкозавода имени Орджоники-дзе — новенькие станки, сверкающие свежей казалось, она способна разрушить весь покраской. Одни уже готовы к отправке станок. потребителям, около других еще трудятся сборщики. Между длинными рядами новеньких машин проходит конструктор Я.П. Мезивецкий. Он с большой теплотой рассказывает нам о людях - пытливых инравлических токарно-копировальных полуавтоматов.

Сейчас эти станки уже завоевали широ-ое признание не только советских, но и зарубежных машиностроителей. В отзыве, полученном от специалистов Уралвагонзавода, говорится, что после того, как на одном из участков были установлены два гидрокопировальных стан-ка, производительность точка ка, производительность труда на нем возросла в три раза, количество станочного оборудования сократилось с шести единиц до трех, высвободилось двадцать квад-ратных метров производственной площади. Теперь станки обслуживают лишь че-тыре человека вместо десяти, работавших на старых машинах. Уральцы отмечают плуатации новых станков.

Подобные отзывы приходят на завод часто. Новые станки по своей производи-тельносги в два—два с половиной раза превосходят лучшие отечественные и зарубежные токарные полуавтоматы и в ре-шесть раз - обычные универсальные станки.

Рассказывая о точности обработки, Я. П. Рассказывая о точности образотки, а. т. мезивецкий приводит любопытный случай, происшедший на Автозаводе имени Лихачева. Там в течение нескольких дней один рабочий измерял детали, изготовленные на гидрокопировальном полуавтомате, инструментами, пред-назначенными для контроля размеров из-делий после шлифовки. И детали, обработанные на гидрокопировальном полуавтомаге, по классу точности оказывались такими, словно уже прошли шлифовку. Немало пришлось преодолеть трудностей

ними задачи. В разных странах делались попытки построить станки, режим работы которых регулировался бы автоматически специальными электрическими устройства-ми. Но у станков этого типа имелся весь-

му, свободную от недостатков, свойственных электрическим устройствам. Практически несжимаемая жидкость могла мгновенно передавать через соответствующие трубопроводы и клапаны на исполняющие органы станка все сигналы от программно-

ные ветры, часто выпадал снег. Однава разработана схема двухкоординатного вы-время берет свое. В последние дни здесь разработана схема двухкоординатного вы-установились теплые дни, ярко сияет пировального устройства, которое позволя-до автоматически избирать наиболее выустановились теплые дни, ярко сияет пировального устройства, которое позволя-солнце. Степь оживает, паполняется роко-том моторов. В Павлоградском районе к полевым работы приступили крупнейшие полевым работам приступили крупнейшие полежения полевым работам приступили крупнейшие полежения пол

...Вот они стоят в сборочном цехе Мо- ных узлах гидрокопировальной системы

Наступили напряженные лии поисков. ты. Из конструктора он превратился в исследователя. Предстояло ни много, ни масказывает нам о людях — пытливых ин-женерах, смелых новаторах, чей творческий труд способствовал успеху в создании це-лой гаммы высокопронзводительных гид-ных гидросистемах была выкокена. Теперь ло разработать целую научную теорию. Попуть к непосредственному созданию нового станка был открыт.

Станок получился простым и удобным в настройке, уходе и эксплуатации. Он легко встраивается в автоматические линии. В

скомпоновать узлы полуавтомата, что его конструкция стала той базой, на основе которой впоследствии заводом создавались все многочисленные модели гидрокопировальных станков. Многие элементы этой конструкции теперь используются зару-бежными машиностроительными фирмами.

С того времени, когда была построена первая опытная паргия гидрокопироваль-ных токарных полуавтоматов, прошло почти семь лет. Теперь завод имени Орджо-никидзе выпускает сотни таких станков. Большой вклад в творческий труд по

конструированию и созданию новых стан-ков внесли главный конструктор завода И. А. Ростовцев, заместитель главного кон-структора Е. Ф. Соколов, бывший глав-ный инженер завода М. М. Берман, ныне работающий в Мосгорсовнархозе. Специалисты и рабочие завода продол-

жают совершенствовать станки с гидрокопировальным устройством. Недавно создана новая модель станка, в котором гидроко-пировальная система сочетается с электрическим штеккерным программным устройством. Уже созданы автоматические из новых станков. Одна из таких линий включающая две машины, демонстрировалась на Всемирной выставке в Брюсселе и была отмечена премией «Гран-при». Веконструкторам, прежде чем удалось найти дутся работы над рядом станков, оснащен-правильное решение поставленной перед ных автоматическими загрузочными приспособлениями.

Спрос на гидрокопировальные станки растет. Недавно на их производстве стал специализироваться Ейский станкострои-тельный завод в Краснодарском крае. Что-

ляется на промышленные предприятия Ки-тайской Народной Республики. Китайские товарищи пишут, что станки работают безупречно.

...Как только стало известно о присуждении Ленинской премии создателям высо-копроизводительных гидравлических то-карно-копировальных полуавтоматов, ра-ботники завода телло полуавили своих то-варищей. Их трудами внесен значительный вклад в дальнейшее развитие отечественного станкостроения.

н. петров, В. СМИРНОВ.

Фото И. Кошельнова

Красные знамена - передовым предприятиям Подмосковья

Московский областной совнархоз и пре-диум Моссоблеовпрофа на совместном засе-комбинат, Кунцевская ткацко-отделочная и зидиум Мособлеовпрофа на совместном заседании 23 апреля подвели итоги социали-стического соревнования коллективов пред-В числе предприятий, коллективам котостического соревнования коллективов предприятий совнархоза за первый квартал нынешнего года.

рых присуждены переходящие Красные зна-мена Мособлеовнархоза и Московского облнешнего года.

Переходящие Красные знамена Совета Министров РСФСР и ВЦСПС и первые денежные премии присуждены коллективамподольский механический завод имени Калинина, Подольский цементный завод, Павнежные премии присуждены коллективампредприятий. Среди вих — Люберецкий обрики, Купавинская хлопчатобумажные фабрики, Купавинская тонкосузавод сельскохозийственного машиностроения, Электростальский завод тяжелого ма-шиностроения, Воскресенский химический гих. Томилинская птицефабрика и ряд дру-шиностроения, Воскресенский химический

Грандиозные успехи в развитии народного хозяйства и культуры, зрелость советской науки и техники дали основание XXI съезду КПСС предусмотреть в текущем семилетии высокие темпы технического прогресса во всех отраслях хозяйства с тем, тобы намного полнять уровень производитакже подсолнечника с рекордным со-держанием масла, организаторы новых мечтобы намного поднять уровень производи-

Родину, идущую во главе научно-техниче-ского прогресса и прокладывающую пути

шахтера и тракториста, доярки и доменщи-

Большой вклад в коммунистическое ческая интеллигенция. Всему миру известны успехи советской науки в области

тельности общественного труда — главного источника расширенного социалистического воспроизводства и накопления, основы дальнейшего подъема жизненного уровня трудящихся, советского народа. «Создание материально-технической базы коммунизма, — говорил товарищ Н. Хрущев в докладе на XXI съезде КПСС,

требует расцвета науки, активного участия ученых в решении проблем, связанных с лы и знания!».

дальнейшим всесторонним развитием про-изводительных сил нашей страны. Семилет-ний план открывает перед нашими учеными и научными учреждениями широчайшее поле деятельности. Есть где применить си-Съеза призвал постоянно укреплять связь научных учреждений с практикой, широко и быстро виедрять в народное хо-зяйство повейшие достижения науки, сме-

р нашен стране всеоощим почетом и ува-жением пользуется каждый человек, воз-величивающий своим творческим трудом могущество и славу социалистической Ро-дины. Труд определяет положение челове-ка в согетском обществе. У нас высоко Приближение к жизни, к практике ком-В нашей стране всеобщим почетом и ува- вых крупных научных открытий съезд на-

ЗА ДАЛЬНЕЙШИЙ РАСЦВЕТ НАУКИ,

ЗА ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС!

ценится самоотверженный честный труд мунистического строительства стало ведука, учителя и врача, ученого и деятеля ной, многонациональной армии наших уче-искусств.

> принцип генерации и усиления радиоволн, за разработку которого присуждена Ленинская премия, сулит большие возможности всем отраслям современной радиотехники.

ческая интеллигенция. Всему миру известны успехи советской науки в области ядерной физики, атомной энергетики, реактивной авиации и ракетной техники. Весьмир был потрясен тем, что первым в мире искусственным спутником Земли был советский спутник, первой искусственной планетой солнечной системы — советская планета. Советские люди преисполнены чувства патриотической гордости за свою Родину, изущую во главе научно-техниче-Крупным вкладом в науку и технику является создание сиихрофазотрона на 10 миллиардов электроновольт. Он не имеет равных себе во всем мире и вызывает восхищение всех знатоков этого дела. Ленинскими премиями отмечены создатели мощной гидротурбины, высокопроиз-водительных гидравлических токарно-копи-ровальных станков, зимостойкой и урожай-ной пшеницы, обладающей высокими муко-мольными и хлебопекарными качествами, а

> тодов строительства доменных печей, создатель метода группового производства в машиностроении. Высокой награлы удостоены те. кто вно-сит существенный вклад в разработку больших научных проблем, в дело техниче-ского прогресса СССР. Слава лауреатам Ленинских премяй:

> Вдохновленные решениями ХХІ съезда. огромным вничанием партии и правитель ограмма виделина и техники с честью справятся с большими задачами, которые предстоит им решить в начавшейся семи-легке. Горячий отклик нашли в их сеодцах первомайские Призывы Центрального Комитета КПСС:

— Работники науки и высшей шислы! Боритесь за дальнейший расцват науки, за технический прогресс! Теснее связь с мизнью нареда! Готовьте специалистов, достойных эпехи неммунизма! лее форсировать экспериментальную и кон-структорскую работу. Для осуществления

структорскую работу. Для осуществления Да здравствует передовая советская науча!

НА ПЛЕНУМАХ ПАРТИЙНЫХ КОМИТЕТОВ

ПРАВИЛЬНО ПОДБИРАТЬ И ВОСПИТЫВАТЬ КАДРЫ

кишинев, 23. (Коор. «Правды»). ды сумма растрат и хищений составила борьбе за осуществление великого плана коммунистического строительства перво-степенная роль принадлежит партийным, советским и хозяйственным кадрам. Сейозные вадачи семилетнего плана, требуется, как это подчержнул XXI съезд КПСС, нонак это подчеркнул XXI съезд высо, но вый подход в кадрам, в работе с ними.

Этому вопросу был посвящен пленум ЦК КП Молдавии, с докладом на котором выступил первый секретарь ЦК КП Молдавия З. Т. Сердюк.

Докладчик и выступавшие в прения: отмечали, что республиканская партийная организация, осуществляя решения XX съезда партии, провела известную работу по укреплению партийных и совет-ских органов, важнейших участков хозяйственного и культурного строительства хо-рошо подготовленными, инициативными и энергичными работниками. Среди них стало больше людей с высшим и специальным образованием. За последние пять лет к руководству выдвинуто более девяти тысяч молодых способных работников. Улучшение дела подбора, расстановки и воспитания кадров, подчеркивалось на пленуме, оказало положительное влияние на развитие на родного хозяйства и культуры Молдавии.

Вместе с тем участники пленума отмечали, что уровень работы с кадрами еще не отвечает задачам, поставленным XXI съез-дом КПСС. Не всегда должную заботу о кадрах проявляют Бюро ПБ КП Молдавии, Совет Министров республики, горкомы и райкомы партии, советские и хозяйственные органы.

Докладчик и многие выступавшие критиковали Совет Министров Молдавии за то, что он плохо изучает советские кадры, не имеет резерва для выдвижения, допурасстановке руководящих работников.

Партийные и советские органы, отмечали участники пленума, мирятся с тем, что на ряде ответственных постов в республике длительное время находятся безынициатившие от жизни, плохо знающие дело, лименные организаторских способностей. Вме-сго того, чтобы решительно освобождаться ог подобных работников, их нередко пере-двигают с одного места на другое.

Так, бывший министр легкой промышленности, а затем персый заместитель председателя совнархоза Демин устраивал подведомственных ему организациях своих близких и знакомых, а также лиц, скомпрометировавших себя. Не удивительно, что в системе легкой промышленности царили семейственность, угодничество н подхалимство, безнаказанно расхищалась социалистическая собственность. ЦК КП Молдавии сиял Демина с занимаемого поста и предложил направить его на низо-вую работу. Однако руководители Совета Министров и совнархоза, вопреки решению Бюро ЦК, назначили Демина начальником конструкторского бюро управления легкой промышленности совнархоза.

Или такой пример. Долгое время на посту начальника управления местной промышленности при Совете Министров Молдав-ской ССР подвизался Дьячков. Он окружил себя всевозможными проходимцами, подхалимами, взяточниками, расхитителями государственных средств. За последние го-

здесь около трех миллионов рублей. Сигна-лы об этом неоднократно поступали в ЦК лы об этом неоднократно поступали в ЦК КП Молдавии, однако никаких мер не принималось. Только на днях Бюро ЦК КП республики приняло решение снять Дьяч-

Крупным недостатком в деятельности многих партийных, профсоюзных, консо-мольских органов является то, что они зачастую не знают молодых, выросших работников, достойных выдвижения.

В республике неудовлетворительно поставлена подготовка специалистов и квалифицированных рабочих. В управлениях и отделах совнархоза одну треть должноруководящих инженерно-технических работников занимают люди, не имеющие технического образования. Неправильная практика распределения кадров укорени лась в Министерстве сельского хозяйства

Пленум вскрыл серьезные нелостатки в литическом воспитании руководящих кадров. Некоторые партийные организации плохо воспитывают кадры в духе честности и принципиальности, строгого соблю-дения партийной и государственной дисциплины. Это приводит к тому, что отдельные руководители допускают всякого рода приписки в государственной отчетности, становятся на путь очковтирательства, а горкомы и райкомы партни не только не пресекают подобных явлений, а порой и сапотворствуют им. Такие факты имею место в Министерстве автотранспорта и шоссейных дорог, в управлении мясо-молоч-ной промышленности сознархоза, в колхозах Бельцкого и других районов.

Выступая на пленуме, коммунисты под черкивали огромное значение критики и са мокритики в деле воспитания кадров. Ука-зывалось, что некоторые руководящие работники республики неправильно реагируют на критику снизу, а порой встречают ее в штыки.

Секретарь Комратского райкома партии Секретарь Комратского райкома партии И. Д. Михайлов, выступая на пленуме, го-ворил, что некоторые руководящие работники неправильно относятся к критике. Покритикуещь заведующего отделом ЦК КП Молдавии или заместителя Председателя Совета Министров республики, и после этого они на тебя смотрят косо, не приезжают

Выступавшие, и в частности председатель Комиссии советского контроля Совета Министров Молдавской ССР М. Ф. Дьеур, го-ворили о неправи:-ьном поведении первого заместителя Председателя Совета Миниреспублики Н. А. Щелокова, кото рый не терпит критики, берет под защиту

выполнения социалистических обяза-тельств по увеличению производства про-дуктов сельского хозяйства в колхозах Бульбокского и Каушанского районов в 1959 году.

н. гладилин.

Быстрее завершить комплексную механизацию хлопководства

ТАШКЕНТ, 23. (Корр. «Правды»). Важ- | ССР. П. Бекиров — из совхоза «Белут нейшим условием увеличения производства N: 4» и многие другие. хлопка является переход колхозов и совховов хлопкосеющих республик на полную механизацию возделывания хлопчатника, и Василия Бибарова, которые вырастили особенно уборочных работ. Между тем не- и убрали в прошлом году весь урожай и убрали в прошлом году весь урожай только механизмами, в результате дали са-мый дешевый в стране хлопок. Знатные однократные указания Центрального Комитета КПСС по этому вопросу в Узбекистане выполняются плохо.

Неправильное отношение к использованию техники привело к тому, что уровень механизированного сбора хлопка-сырца за последние годы снизился. В колхозах Ташментской области, например, в 1953 голу машинами было собрано 19.088 тонн, в 1954 году — 28.409 тонн, а в 1958 году — всего 3.376 тонн. Такое же положение создалось и в совхозах области. Вместо широкого использования техники в проширокого использования техники в прошлом году на ручную уборку хлопка было привлечено 130 тысяч жителей городов.

Об этом со всей остротой говорилось на ния. состоявшемся здесь пленуме Ташкентского обкома партии, который обсудил конкретные мероприятия по полготовке к механивированной уборке хлопчатника в нынеш-

нем году. В докладе первого секретаря обкома партии Р. Г. Гуламова и в выступлениях участников пленума приводились убедительные факты, свидетельствующие о том, что Центральный Комитет КП Узбекистана и Совет Министров республики, обком пар-тии и облисполком не всли борьбы с антимеханизаторскими настроениями. Пленум обкома отметил, в частности, что в свое время не были сделаны должные выводы из серьезной критики, содержащейся в статье «В Узбекистане потворствуют ан-тимеханизаторам», опубликованной в газе-те «Правда» 5 сентября 1958 года.

Секретарь Ак-Курганского райкома партии С. Нишанбаев, председатель колхоза «Кзыл Октябрь» Чиназского района Д. Рустамов, директор севхоза «Баяут № 4» Юсупов, секретарь обкома комсомола У. Абдураззаков и другие выступавшие на пленуме говорили о том, что в колхозах и совхозах не используется опыт тракторнополеводческих бригад, которые уже давно локазали огромную экономическую эффективность применения хлопкоуборочных машин. В сельхозартели имени Кирова Янги-Юльского района машинами ежегодно собирается по 800-900 тони хлопка. Это резво сокращает затраты труда и средств на уборке клопка. Замечательных результатов из года в год добиваются тракторно-поле-В. Тюпко — механик Среднеазнатской машиноиспытательной станции, М. Чачи— из совхоза имени пятилетия Узбекской

кова с занимаемого поста.

в район, не оказывают помощи.

работников, допускающих злоупотребления.

Пленум обсудил также вопрос о ходе

посы, в рассмотрел организационные во-просы. Вторым секретарем ЦК КП Молда-вин вместо Л. С. Гладкого, перешедшего на другую работу, избран И. И. Бодюл. Секретарем ЦК КП Молдавии избран И. М. Аниканов.

С большим интересом участники плену-

механизаторы заявили, что в нынешнем го-ду они соберут с каждого гектара по 40

Главный инженер завода «Ташсельмаш»

Г. А. Винокуров сообщил о том, как кол-

лектив этого предприятия, изготовляющего

хлопкоуборочную технику, готовится сей-

час к производству более совершенных ма-

шин. Оратор резко критиковал руководи-

телей Госплана республики и Ташкентско-

го совнархоза, которые не обеспечивают за-

вод металлом и оборудованием, необходи-

мыми для выполнения важнейшего зада-

Резкая и справелливая критика, кото-

рой были подвергнуты областные и рес-

публиканские организации за консерватив-

ное отношение к уборочной технике, кое-

кому явно не понравилась. Когда первый

А. А. Сардаров заявил на пленуме, что в

создавшемся положении виноваты не только местные работники. но и многочислен-ные уполномоченные обкома и ЦК КП Уз-

бекистана, которые зачастую игнорирова-

ли технику, то с этим не согласился заме-

ститель Председателя Совета Министров

республики М. В. Мухамеджанов, бывший

министр сельского хозяйства. Он резко

— Вы в первую очередь виноваты. Го-

Пленум одобрил социалистические обя-

зательства, принятые колхозами, совхоза-ми и ремонтно-техническими станциями

ми и ремонтно-технический области, решившими в иынешнем году про-областку посевої

вести бескетменную обработку посевог хлопчатника па площади в 91 тысячу гек-

таров, с плошали в 66 тысяч гектаров со-брать машинами не менее 70 тысяч топи хлопка-сырца. Это составляет четверть плана машинного сбора хлопка по всей

Решено быстрее завершить подготовку

всей хлопкоуборочной техники. Организует

ся практическая помощь колхозам, севхо-

зам со стороны научных организаций в де-

ле правильного выращивания хлопчатника

на участвах машинного сбора.

оборвал тов. Сардарова:

ворите о себе...

га, Челекена, помогала строить эти и другие города туркменских нефтяников. Она писала о сооружении первой очереди Каракумского нанала. Новые страницы в героической борьбе за освоение Каракумов открывает семилет-

ний план. За годы семилстки войдет в строй более 50 крупных предприятий. «Туркменская искра» часто пишет о ходе соревнования туркменских хлопкоробов с тружениками полей Узбекистана и Тад-

номеров «Туркменской искры» — этс

образная летопись трудной и славной борьбы за переделку природы Каракумов. Га-зета показывала возникновение Небит-Да-

22 апреля 1959 года в городе Щекино

(Тульская область) состоялся многоты-сячный митинг, посвященный откры-тию памятника Владимиру Ильичу

10 тысяч номеров

Фото П. Маслова. (ТАСС).

жикистана, нефтяников республики с коллективами нефтепромыслов Азербайджана. У газеты немало удач в освещении большой и многогранной проблемы превращения пустыни в цзетущий край, проблемы использования на благо народа богатего некогда суровых Каракумов. В то же время в газете еще появляются слабые, невыразительные материалы на эту большую тему. Высокая награда — орден Трудового

ЗИГРАЛЬНЫЕ ЕЗГЕРВАЛЫ НА ЭТУ ВОЛЬШУЮ ТЕЖУ.
Высокая награда — орден Трудового
Ковсного Знамени, которым награждена
«Туркменская искра» в связи с выходом
10-тысячного номера, ко многому обязывает коллектив редакции.

СЕССИЯ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА литовской сср

Вильнюс, 23. (Мо «Правды»). Со стоялась первая сессия Верховного Совета Литовской ССР пятого созыва. Сессия обсудила вопросы об укреплении связи школы с жизнью и о дальнейшем развитии системы народного образования в республике, об секретарь Баяутского райкома партии охране природы, о мерах улучшения бытового обслуживания населения. Были избраны Президнум Верховного Совета республики, его постоянные комиссии. Председателем Президиума Верховного Совета Литовской ССР избран тов. Ю. Палецкис, Предселателем Совета Министров республики утвержден тов. М. Шумаускас.

ПО МАТЕРИАЛАМ «ПРАВДЫ»

•Почему почин сталевара-новатора не вышел за пределы цеха»

не вышел за пределы цеха

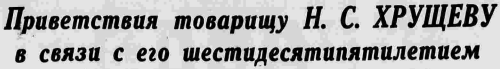
16 марта с. г. в корреспонденции «Почему почин сталевара-новатора не вышел
за пределы цеха » «Правда» сообщала о
том, что ценная инициатива нижие-тагильского сталевара тов. Морогова и его
товарищей, разработавших комплексный
план повышения производительности
своего агрегата, не находит широкого
распрострамения в цехах металлургического комбината и на других предприятиях города. Бюро Нижие-Тагильского
горкома КПСС признало критику правильной. В решении отмечено, что партийные и профсоюзные организации ряда цехов самоустранились от распространения ценного почима.

Горком КПСС наметил прантические
меры по устранению выявленных недо-

С речью на пленуме выступил первый секретарь ЦК КП Узбекистана Ш. Р. Рашидов.

А. ИВАХНЕНКО.

Меры по устранению выявленных недостатков. Редакциям газеты «Тагильский
рабочий», многотиражных газет и радновещания предложено полнее освещать
достижения металлургов-новаторов.



Поздравительные письма и телеграммы, поступившие от зарубежных государственных деятелей и общественных организаций

имени руководства Швейцарской партии труда — генеральный секретарь Эдгар Воог.

Местное отделение Союза чехословацко советской дружбы, г. Брезно. Партийная и профсоюзная организации

завода стеклянных изделий в г. Каменц, ГДР.

От имени населения округа Дрезден депутаты окружного совета Дрездена. Сессия районного совета Шмолльн, округ Лейпциг.

Участники партконференции СЕПГ завоа по выпуску прессов и ножниц в г. Эрфурт.

Партийная и профсоюзная организации ния им. Эриста Тельмана в Магдебурге, ГДР. Главный телеграф Берлина (Польман

руководитель телеграфа, хофман — от имени партийной организации, Рааш — от имени руководства профсоюзной организации, Скиббе — от группы Союза свободной немецкой молодсжи).

Коллектив МТС в Парсдорфе, район Гейтхайн, ГДР.
Рабочие, служащие, учителя и ученики средней школы им. Августа Германа Франке в г. Галле — ГДР.
Коллектия Лайнинского полиминическо-

Коллектив Лейпцигского подшипникового завода.

Делегаты четвертой окружной конферен ции Союза свободной немецкой молодежи круга Магдебург.

Центральное правление пионерской ор-ганизации им. Эриста Тельмана, г. Берлин. Коллектив завода по производству вингов в Либишице над Влгавой (секретарь заводской организации КПЧ — Рамес, директор завода — Гейнал, председатель завкома — Клейскер, председатель организации ЧСМ — Глушкова).

Коллектив МТС, Велки Кртис, Чехослоракия.

Члены сельскохозяйственного кооператива Либихова, Младаболеславский район (Чехословакия).

Проф. Макс Бургхардт — президент Гер анского Культурбунда, Берлин. Районный комитет СЕПГ и Сэвет района

Берлина Фридрихсхайн — Тиме Хединг. От имени 700 учеников и сотрудников школы производственного обучения народ-Участники партсобрания Совета город

ского района Берлина Фридрихсхайн (Модсекретарь парторганизации). Руководители и члены сельскохозяй-ственного производственного кооператива

деревни Фадди, г. Сексард (Венгрия). От имени районной конференции делега-

тов Общества германо-советской дружбы районной организации Рейникендорф (Берлин — Запад), Секретарь РП Общества германо-советской дружбы Зиберт. От членов сельскохозлиственного коопе-

ратива в Саталице, район Прага — Север Коллектив и руководство сельскохозяй-ственного кооператива в Шармеллек, Венг-

Окружной комитет Социалистической единой партии Германии, первый секретарь Буххайм, Карл-Маркс-штадт. От имени парламентской делегации Гер-

манской Демократической Республики, на-кодящейся в Индии, д-р Поганнес Дикман, Герман Матери, г. Сомбей.

Делегация бриганских профсоюзов ра ботников культуры, сор Том О'Врайен — руководитель делегации, г. Москва. Всенародный кумутет болгаро-советско

дружбы, председатель комитета Цола Драгойчева. ЦК Компартии Израиля — Самуил Мику-

нис, генеральный секретарь. От имени ЦК партии и коммунистов Рес-публики Сан-Марино — Гасперони.

Коллектив рабочих и служащих целлю-лозной и бумажной мабрики, г. Гроссен-мюдьде, Саксония, ГДР.

мюльде, Саксония, Производственной партий-ной организации СВПГ потребительского косператива — Берлии (центр). Районная организация СВПГ, р-н Мюль-

хаузен, Тюрингия. От имени заводского Совета мира народ-

ного предприятия автолавода Цвиккау, Саксония (Нейберт Келер).

Делегаты заводской конференции СЕПГ народного предприятия буроугольной про-мышленности, г. Зенфтенберг, ГДР.

Участники профсоюзного актива коллек- ния Союза свободных немецких профсоютивов, соревнующихся за звание бригады зов, г. Потсдам. социалистического труда, Карловы Вары (Чехословакия). Заводская организация КПЧ, «ЧСАД» Анклам, ГПР.

Заводская организация КПЧ, «ЧСАД» 121 — Чески-Брод, Чехословакия. Участники конференции молодых желез-

Участники отчетно-выборного собрания парторганизации СЕПГ завода точной мехаики — г. Фрейберг. Делегаты 5-й районной конференции Об-

щества германо-советской дружбы района Ашерслебен, округ Галле.

Делегаты районной конференции Общества германо-советской дружбы района Арн-

штадт (Тюрингия). Центральный совет профессиональных союзов Народной Республики Болгарии —

председатель Тодор Прахов, София. Народное представительство общины Зильберштрассе, район Цвиккау, ГДР. Коллектив райочной партийной школы им. Красного Октября, г. Зошлеберг. Производственная группа Общества германо-советской дружбы народной верфиим. Эриста Тельмана, г. Бранденбург-на-

Хафеле. От имени окружного собрания (бециркстага) округа Лейпциг, Совета округа и всех жителей г. Лейпцига — председа-

тель Грютинер.

матического корпуса в Москве. Окружная партийная конференция СЕПГ округа Карл-Маркс-штадт.

Участники партконференции СЕПГ надного предприятия Браунколенверк в Зенфтенберге.

Производственная группа Общества гер-мано-советской дружбы, Потребительский Ауэ. 25 тысяч членов окружного союза союз, От

Общества германо-советской дружбы, г. Плауэна. Партийный комитет Лунайского метал-

лургического комбината, Венгрия. Районное правление Общества германо советской дружбы, Брандербисдорф, ГДР. Партийная организация предприятия

Цвейдорф, Ашерслебен. Производственная группа Общества германо-советской дружбы газеты «Фрейе Эр-де», Нейстрелиц, ГДР.

Районный союз Общества германо-советской дружбы, Глаухау, Саксония.

Делегаты Второй конференции отделе-ния Общества германо-советской дружбы на комбинате Шварие Пумпс.

Заводской совет защиты мира, народное предприятие «Гермоника — Верке», Клин-

Сотрудники и учащиеся Центральной школы кинематографии, Галле/Заале, ГДР Народное предприятие «Дизельмоторен-верк», Лейпциг, ГДР.

Дирекция и коллектив маргариновой фабрики (народное предприятие), Карл-Маркс-штадт, ГДР. уппа Общества германо-советской ъ Министерства иностранных дел Группа Общества

тружоы мини ГДР, Берлин. Окружной комитет СЕПГ округа Ней-

Женшины II бригады производственного соператива «Нейланд», Пейсен-на-Галлс,

Школьники 18-й школы, г. Берлин, ГЛР, Коллектив служащих окружной конторы

по снабжению запчастями сельхозмащин и тракторов, г. Росток, ГДР. Члены районного правления Общества сермано-советской дружбы, р-н Аннаберг,

Члены окружного комитета Национального фронта Демократической округ Карл-Маркс-штадт, ГДР.

Коллектив завода Лейпциг, ГДР.

Окружное правление Общества германо-оветской дружбы, округ Дрезден, ГДР. Коллектив преподавателей, студентов и

сотрудников университета имени Гумбольдта, г. Берлин. Коллектив швейной фабрики, г. Фаль-

Районное собрание (крейстаг) района Наумбург, ГДР. Районный союз Общества германо-совет-

ской дружбы, г. Эльсинц, ГДР.

Депутаты городского совета, г. Лейпциг.
Производственная группа Общества германо-советской дружбы окружного правлемано-советской дружбы окружного правле-

Делегаты 4-го окружного съезда потре-

бительских обществ, округ Потедам. Члены отделения Общества германо-со-ветской дружбы г. Мариенберг, Саксония,

Депутаты окружного собрания (бецирк-

стага), округ Дрезден. Члены отчетно-выборного собрания районного отделения народной полиции, Ашерслебен.

Конференция делегатов от СЕПГ, Арисдорф, около Дрездена.

Районное правление Общества германосоветской дружбы, г. Цвиккау. Делегаты IV окружной конференции Сою-за свободной немецкой молодежи, г. Магде-

Районное собрание (крейстаг) р-на Шмеллин, округ Лейпциг. Участники конференции Союза свободной

молодежи по вопросам культуры, г. Берлин. Партактив района Гота, округ Эрфурт,

Коллектив МТС, Нарсдорф, р-и Гейтхайн. ГЛР.

Бригада имени германо-советской дружбы народного предприятия по произведству искусственного шелка имени Ф. Энгельса г. Премниц.

Делегаты XV городской конференции Союза свободной немецкой молодежи, г. Галле.

Пелегаты и гости технико-экономической конференции специалистов по оборудованию для учреждений, г. Эрфурт. Коллектив предприятий «Кугельлагер» г. Белиц — Эренберг.

Окружное собрание района Лейпциг -Президиум Слованкой акалемии наук.

г. Братислава, Чехослования. Работники МТС Велки Кртис, Сидлиште, Чехословакия. Трудящиеся завода «Шроубарны Либчи-

це над Влгавой», г. Прага, Чехослова-Общее собрание жителей местечка Загу-

бы, р-н Пичин, Чехословакия. Коллектив шахты «Людвик», Острава, Радванице, Чехословакия. Трудящиеся Моравских Железарен, Оло-

моуц, Чехословакия. Студенты, преподаватели и служащие

высшего финансово-хозяйственного института, г. Свиштов, Болгария. Трудящиеся 26-го транспортного предприятия, г. Печ. Венгрия.

Городское правление Общества германосоветской дружбы, г. Галле.

Коллектив рабочих и служащих народ-ого имения Шванеберг Альтенведдинген, Шванеберг. Медицинский персонал городской больни-

цы г. Разлога — Болгария Ученики земледельской школы, г. Шлук-

Пионеры Дома пионеров — г. Эльстер-верда, ГДР.

Коллектив сельскохозяйственного производственного союза «Германо-советская дружба», Кейн, округ Цейц, ГДР.

Коллектив отделения общества «Германо-советская дружба» народного предприятия по строительству железных и шоссейных дорог в Берлине. Пионеры, члены Союза немецкой моло-

дежи, учителя и технический персонал средней школы, г. Ландсберг. Дирекция, партийная и профсоюзная ор-

ганизации школы им. Лютера, Галле/Заале, Учащиеся средней школы в Нитре, Чехословакия.

Коллектив слушателей народных курсов русского языка Союза чехословацко-совет-ской дружбы, Чехословакия.

Рабочие и работницы цеха по расфасовке минеральных солей народного предприятия Фарбенфабрик в Вольфене (ГДР). Сотрудники Дрезденской оптовой базы кимического оборудования Министерства внутри- и внешнегерманской торговли. ГДР.

НАВСТРЕЧУ ПЕРВОМАЮ

Соронование строителей

СТАЛИНСК, 23. (Корр. «Правды»). Скоро исполнится тридцать лет со дня подпи-сания первого договора на социалистиче-ское соревнование между строителями двух гигантов советской черной металлургии — Магнитогорского и Кузнецкого комбинатов. Сейчас соревнование между коллективами трестов «Магнитострой» и «Сталинскиромстрой» продолжается.

Недавно большая делегация кузнецких строителей побывала в Магнитогорске. Го-стям понравились строгий порядок на строительных объектах, четкая организация по-тока, высокий уровень специализация пред-Лва больших строительных коллектива

подписали договор о продлении традиционного социалистического соревнования и обязались досрочно выполнить задания пероолавлись догрочно выполнить задания пер-вого года семилстки. В соревнование вклю-чаются также строители «Казахстанской Магнитки». Делегация треста «Казметал-лургстрой» посетила кузнецких строителургетров» постных узвециях стропе-лей, познакомилась с их опытом, побывала на стройке новой домны Кузнецкого метал-лургического комбината. Между кузнечана-ми и карагандинцами подписан договор на опиалистическое соревнование

Новый рекорд скоростного бурения

УФА, 23. (Норр. «Правды»). В соревно-вании в честь 1 Мая бригада мастера пер-

эксплуатационной скважины глубиной 1.704 метра. Скважина пробурена за 11 дней вместо 36 по норме.

Скорость проходки на станок в месяц составила 4.370 метров. Таких показателей пока не достигала ни одна буровая бригала Башкирин.

Модернизация оборудования дает миллионы метров тканей

ПВАНОВО, 23. (Корр. «Правды»). Прошло около восьми месяцев с тех пор, как по почину коллектива Ивановского меданжевого комбината на предприятиях обла-сти началась комплексная модернизация оборудования. За это время текстильщики обновили свыше двадцати тысяч станнов и машин. Это позволило эначительно увелимашин. Это позволил значительно увели-чить выпуси продукции без вводо незви-мощностей. В первом неартало этого года сыработано сверх плано свыше 7,5 мил-лисно метрсв тианей, 480 теми пряжи.

Замечательного успеха добились ткачи Ивановской фабрики имени 8 марта. Они модернизировали 218 станков. За три месяца текущего года на них дополнительно выработано около 140 тысяч метров тканей. До конца года намечено обновить еще сотни единиц оборудования и дать дополнительно к заданию свыше 700 тысяч метров тканей.

Работники прядильно-ткацкой фабрики имени Дзержинского решили во втором вой конторы треста «Туймазабурнефть» квартале этого года усовершенствовать тов. Андряшина достигла крупного пронаводственного успеха, Она закончила продания 35 тысяч метров тканей.

За лучшее обслуживание населения столицы

населения столицы

В Московском городском комитете партии вчера состоялось совещание расотиннов бытовых и коммунальных предприятий столицы, руководителей партийных и лрофосковных организаций, секретарей райкомов КПСС и председателей райксполкомов. Его участники обсудили вопрос о том, как выполняется постаковление ЦК КПСС и Совета Министров СССР о мерах по улучшению бытового обслуживания населения.

Докладчик — первый заместитель председателя исполкома Моссовета А. Н. Никифоров сообщия, что в Москове насчитывается около двух с половиной тысяч бытовых и коммунальных предприятий.

В соответствии с постановлением ЦК КПСС и Совета Министение ЦК

предприятия.

В соответствии с постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР в ближайшие три года намечается значительно увеличить объем работ по бытовому
обслуживанию населения. Число предприятий бытового обслуживания расширится за это время в городе на 476 единиц.

йян. На совещании выступил первый секре-тарь МГК КПСС тов. В. И. Устинов. (TACC). -0-

Пребывание в Москве делегации Польской объединенной рабочей партии

Проездом в Китайскую Народную Респуб-лику 23 апреля с. г. в Москве находилась делегация Польской объединенной рабочей партии, возглавляемая членом Политоюро, секретарем ЦК ПОРП тов. Ежи Моравским. Делегация направляется в Китайскую На-родную Республику для ознакомления с опытом работы Коммунистической партии

«Туркменской искры» Первый номер республиканской газеты урименская исира» вышел в Ашхабаде 1924 году, вскоре после образования уркменской ССР. Хлопкоробы и рабочие, учителя и врачи рассказывали в газете о создании первых колхозов, о строительстве в Каракумах крупных промышленных предприятий, об открытии школ и больниц в самых отдаленных уголках пустыни. Рабочие и сельза покорение Каракумов - правдиво писали об успехах и о трудностях, выражали твердую уверенность в том, что осущест-вление пятилетних планов в корне и навсегда преобразит Туркменистан. «Не будет возврата к старой жизни, к инщете, байской кабале! Великий Октябрь, Коммунистическая партил ведут туркиенский народ по светлому и радостному пути счастья!» Так писал тогла в газете организатор одного из первых туркменских колхозов тов. Ага Юсуп Алиев — ныне Герой Социалистического Труда, пенсионер, Много простых в сердечных писем опубликовала газета. Вышедшие десять тысяч

СЛАВА ЛАУРЕАТАМ ЛЕНИНСКИХ ПРЕМИИ

ЛАУРЕАТЫ ЛЕНИНСКИХ ПРЕМИЙ



Н. Г. Басов.

Доктор физико-математических наук. Премия присуждена за участне в разра-ботке нового принципа генерации и усн-ления радноволи (создание молекулярных генераторов и усилителей).



С. П. Митрофанов. Кандидат технических наук. Премия при-суждена за разработку и широкое внедре-ние метода группового производства в машиностроении.



Н. Ф. Погодин. Писатель. Премия присуждена за драматическую трилогию: «Человек с ружьем», «Кремлевские куранты», «Третья патетическая».

Прогрессивный метод производства

Исторические решения XXI съезда КПСС лишь в крупносерийном и массовом произпоставили крупные задачи по внедрению водствах. При групповом методе появляется комплексной механизации и автоматизации возможность широко применять автоматы производственных процессов во всех отрас- даже в мелкосерийном производстве. иях народного хозяйства, в том числе в ма-

и приборостроительной промышленности обраска и горячая штамповка, выпускают продукцию в серийном, мелко- окраска и гальванические покрытия детасерийном и индивидуальном порядке. Внедрить автоматизацию и механизацию про- Широкие возможности открываются и для изводственных процессов в этих условиях — дело трудное. Для этого необховиях дело труднос, для от димо разработать принципиально новые основы построения технологических про-цессов. Советское пронципиально новые вых потоков, повышающих ритмичность ра-фоты и упрощающих планирование загруз-

Одним из таких новых принципов построения технологических процессов и является метод группового производства или групповой обработки деталей, разработан-ный кандидатом технических наук С. П. Ми-

В чем существо этого метода? Все изготавливаемые на заводе или в цехе детали разбиваются на классы по признаку обработки (токарная, револьверная, фрезерная сверлильная, автоматная и т. п.).

Каждый класс деталей делится на техно-логические группы. В группах объединяются детали разных наименований, но близкие ся детали разных наименования, по оплавле по размерам, Чорме и сочетанию обрабаты-ваемых поверхностей, требованиям точно-сти и чистоты обработик. В каждой группе выделяется реальная или искусственно со-зданная комплексная деталь. Это наиболее сложная деталь, имеющая все элементы по-верхностей, присущих остальным деталям группы. Для такой комплексной детали и разрабатывается групповой технологический

При разработке группового технологиче-ского процесса на базе комплексной детали проектируются общее для всей группы приспособление, общие настройка и инструмен-тальная наладка станка.

Групповые приспособления и наладка в трупповые приспосооления и наладка п условиях повышенной серийности могут быть более совершенными, а следователь-но, и более производительными, чем приме-няемые при индивидуальных технологических процессах. Стоимость группового приспособления значительно ниже стоимости специальных приспособлений.

Вот пример из практики ленинградских предприятий. При индивидуальной обработ-ке 800 деталей на фрезерных станках применялось 552 приспособления, на изготов-ление которых было затрачено около 450 тысяч рублей. С внедрением групповой обработки этих деталей потребовалось лишь 22 приспособления со сменными вкладышами. Изготовление их обощлось в 135 тысяч рублей.

Применение группового метода в 4-10 раз сокращает время, необходимое на на-стройку оборудования при переходе с обработки одной детали на другую.

оотки одном детали на другую.
Выполнение групповых технологических процессов целесообразно закреплять за определенным типоразмером оборудования.
При этих условиях его модернизация и автоматизация могут производиться более целеустремленно. В ряде случаев становит-ся экономически выгодным создавать на базе устаревшего оборудования специализированные станки и автоматические линии. Так, на заводе «Красная заря» созданы три групповые автоматические линии для штамповки пружин реле. Это дало зав 354 тысячи рублей годовой экономии. До сих пор применение автоматизации считалось экономически целесообразным

Групповой метод практически применим в любых производствах, на любом оборудо-До последнего времени комплексная ме-вании, где обрабатываются разнотипные де-ханизация и автоматизация в машинострое-нии осуществлялась главным образом в нению в группы. На ленинградских предмассовом производстве. Между тем три приятиях групповой метод внедрен в таких четверти предприятий машиностроптельной производствах, как литье под давлением,

> дальнейшего улучшения организации и пла-нирования производства. Появляются блаки оборудования. При групповом методе су-щественно упрощается и сокращается объем работ по нормированию трудовых затрат. В этом случае требуется нормировать время, затрачиваемое на изготовление лишь комплексной детали. На остальные же детали данной группы нормы можно получать методом сравнения с помощью переводных коэффициентов.

Технико-экономическая применения групповых процессов на ленин градских заводах выражается в повышення производительности металлорежущего оборудования на 40—50 процентов, сокращении непроизводительных потерь времени на 40 процентов, уменьшении брака на 20—30 процентов. Резко сокращаются сроки подготовки новых производств, затраты на оснастку снижаются на 50-70 процентов. Каждый станок, переведенный на этот метод работы, дает в среднем 10—15 тысяч рублей экономии в год. Метод группового производства уже получил распространение более чем на восьми-

десяти заводах Ленинградского совнархоза. На этих заводах на работу по групповому методу переведены многие металлорежущие станки, прессы, гальванические, лако-красочные агрегаты, изготовляющие в об-щей сложности 80 тысяч различных деталей. В иынешнем году намечено перевссти на групповой метод обработки еще 125 ты-сяч деталей. По предварительным данным, сяч деталеи. По предварительным данным, в 1959—1960 годах экономия от внедрения этого метода составит на ленинградских предприятиях около 250 миллионов рублей. Опытом применения метода группового производства ленинградцы делятся с работ-

никами других городов и экономических районов. Ленинградский совпархоз вместе с Государственным научно-техническим комитетом Совета Министров РСФСР провел че-тыре семинара для работников сорока двух совнархозов Российской Федерации. Такие семинары проводятся и для работников промышленности из других союзных республик. Широкое внедрение метода групповой обра-ботки деталей на предприятиях страны, по самым осторожным полечетам, дает возможсть сберечь несколько миллиардов рублей в год.

За разработку и широкое внедрение метода группового производства в машино строении С. П. Митрофанов удостоен Ленинской премии. Сейчас он продолжает даль-нейшую разработку научных основ группоненимую разрасотку научных основ группо-вого метода производства. Недавно из пе-чати вышел его новый большой труд, по-священный этим вопросам. Свою научную и инженерную деятельность С. П. Митрофа-нов сочетает с ответственной партийной работой на посту секретаря Ленинградского

А. МАТАЛИН. Профессор, доктор технических наук, директор Ленинградского ниженерно-экономического института.

БОГАТСТВА ШЕБЕЛИНКИ

ло, расположенное на правом склоне Северпого Лонца, в сорога километрах к югу от города Чугуева. Сейчас вблизи этого села созник громаный газовый промысел. Первал глубокая скважина была заложена здесь в 1949 году. В мае 1950 года

скеджина векрыла крупный газоносный го-ризонт на глубине 1.464 метра. Забил ред-кий по мощности фонтан под давлением свыше 200 атмосфер. В настоящее время на месторождении выявлено около десятка мощных газоносных горизонтов, большая часть которых залегает на глубине 1.300—2.500 метров.

В составе шебелинского газа наряду о составе шеселинского газа наряду с метаном имеется до 6 процентов тяжелых углеводородов. Количество конденсата со-ставляет 13 граммов на литр. Добыча кон-денсата по отдельным скважинам равна в среднем трем тоннам в сутки.

Эксплуатационные скважины Шебелинского промысла отличаются высоким деби-том. Фонтаны с дебитом газа в 1,2—2 миллиона кубометров в сутки составляют эдесь обычное явление. Есть и такая уникальная скважина, которая дает 8,5 миллиона кубо-

метров газа в сутки. Открытие шебелийского газового место-рождения свидетельствует о больших перспективах окраин Донецкого бассейна по их газоносности. Семилетним планом здесь предусмотрено значительное увеличение добычи газа. Оно будет достигнуто путем увеличения объема и повышения эффективности геологоразведочных и геофизических

работ. На базе шебелинского газа сейчас осуществляется газификация крупных городов Украины — Харькова, Днепропетровска, Днепродзержинска, Херсона, Николаева, Одессы и других. Кроме того, газифици-руются мощные электростанции, метал-лургические и другие предприятия. По семилетнему плану запроектировано строитель-ство вблизи Шебелинки химического комбината для производства пластмасс и других химических материалов. Намечено также строительство газобензинового завода на базе шебелинского конденсата.

За открытие и разведку Шебелинского газового месторождения группа специали-стов удостоена Ленинской премии.

Воодушевленные историческими решения-ми XXI съезда КПСС, работники газовой промышленности Украины с большим воодушевлением трудятся над выполнением задач семилетнего плана развития народного хозяйства Советского Союза.

Н. БАЛУХОВСКИИ Лауреат Ленинской премии, стар ший научный сотрудник Института геологических наук Академин наук Украинской ССР.

Гордость советской культуры

— В работе над образом Ленина, — вспоминает И. Погодим, автор драматургической
«Лепинианы», — мне очень помогло то обстоятельство, что я жил и трудился рядом
с людьми ленинского поколения и сам ощутил великую перемену, произведенную Октябрем. Я счастлив, если мне удалось воссоздать хоть некоторые черты личности тениального вождя.

мелодим, прозвучавшие ниального вождя.

Думая о новых своих произведениях,

ни. Чтобы за каждым словом, произвесен-ным со сцены, угадывалась темперамент-ная и глубокая ленинская мысль,— а ведь

как раз в этом и залог веры зрителя в сценический образ вождя,— актеру нужно было пережить в себе все, с Лениным свя-

Вместе с Б. Смирновым Ленинскал премия присуждена аргисту М. Штрауху, который еще в 1937 году впервые выступил на сцене в роли В. И. Ленина, а затем исполнял ее в ряде фильмов. М. Штраух готориям в болнение, спрашивая себя; смоту премию волнение, спрашивая себя; смоту премию за балет «Спартак»: ворит:

 Меня особенно волнует то, что премия вождя всегда будет поражать, восхищать, звать вперед, служить великим примером в жизии и борьбе. Мои мысли сейчас нацелены на будущие работы.

Воспеть нашего современника

Окончив свой многолетний труд, посвященный великому казахскому просветителю Абаю, труд, удостоенный ныне Ленинской премии, писатель М. Ауэзов связывает свои творческие планы с образом нашего совре-

Вдохновляющий образ вождя

Ленинскими премиями отмечены выдающиеся достижения драматурга Н. Погодина, артистов Б. Смирнова и М. Штрауха в художественного полотна о семилетартистов Б. Смирнова и М. Штрауха в художественного полотна о семилетартистов Б. Смирнова и М. Штрауха в художественного полотна о семилетартистов Б. Смирнова и М. Ленина.

— Казахстана. Свою новую книгу я думаю пасть о жизни рабочего класса, техничена обольшим волнением говорят новыс казахстана. На основе наблюдений, всего менательнейшем событии в их жизни.

— В работе над образом Ленина.

— В спот образом Ленина.

— В работе над образом Ленина.

— В спот образом Ленина.

— В спот образом Ленина.

на весь мир

человека, идущего в коммунизм.

В двух пьесах II. Погодина — «Кремлевские куранты» и «Третья патетическая»,
идущих на сцене Московского Художественного театра, роль В. И. Ленина исполняет
артист Б. Смирнов.

В сообразом Ленина, — заявляет он, — главное в моей творческой зананым счетова в маждым — ворческой зананам счетова в маждым — в м

мирным молодежным фестивалем в Москве. Я пытаюсь отобразить в балете сердечность встреч, свидетелем которых был, дружбу простых молодых людей мира. Только что закончил также две песни к фильму «Голу-би в Москве». Студия «Ленфиль» приступила к съемкам картины «Над Невой», для которой нишу три песни.

ли я работать лучше, чем работал до сих пор, смогу ли я дать моему народу больше, чем давал до этого?.. Хочется думать, что — Меня особенно волнует то, что премия нор, смет, пор, смет, имени Ленина присуждена мие за создание образа великого вождя. И в эти минуты я смогу! Именно сейчас, когда партия постане могу не высказать своей признательности товарищам по работе над фильмом «Растаказы о Ленине»... Изучение Лепина для ии— приобщить к музыкальной культуре широчайшие массы, сделать ее достоянием всего навола, хочется рвануться вперед, всего народа, хочется рвануться вперед, работать не покладая рук, не жалея себя.

Мечта художника

Ленинская премия присуждена талантли-вому советскому скульптору А. Кибальникову.

Как художник, - говорит счастлив, что многолетний труд мой над па-мятником Маяковскому нравится народу, отмечен Ленниской премией. Мечта всег моей жизни — создать памятник Владимиру Ильичу Ленину для нашей столицы.

Участок вывода частиц из синхрофазотрона. Справа видны магнитные линзы двух каналов, по которым выводятся пучки отрицательных мезонов с импульсом 3 миллиарда и 7 миллиардов электроновольт. Слева видна бетонная защита. Она защищает канал, по которому движутся положительные мезоны с импульсом 3 миллиарда электроновольт.

СИНХРОФАЗОТРОН БОЛЬШОЙ МОЩНОСТИ

В течение многих лет физики, зани-мавшиеся изучением элементарных ча-стиц, могли ставить свои опыты, ис-пользуя в качестве орудия исследова-ния только потоки космических лучей, приходящие на Землю из мирового пространства. Космическое излучение бы-ло единственным измение быприходящие на Землю на мирового про-странства. Космическое излучение бы-ло единственным источником сведений о процессах, которые происходят, ко-гда частица большой энергии сталки-вается с ядрами атомов. Давно уже, од-нако, стало ясно, что углубление изу-чение этих новых процессов, происходя-щих при больших энергиях, нельзя осу-ществить, используя космическое излу-чение учто использу и использу использу и использу использу и испо

чение.
Только имея в своих руках искусственно созданные космические лучи, наука сможет полностью раскрыть природу

ядерных сил.

Известно, что средняя энергия частиц космического излучения составляет приблизительно 10 миллиардов электроновольт. Запуск в Дубне самого мощного в мире ускорителя заряженных частиц дал в рукен физиков искусственные космические лучи, энергия которых равна средней энергия частиц космического излучения. Сооружение такой мощной машины возможно былишь благодаря огромной заботе Коммунистической партин и Советского правительства о развитии науки.

Отромный ускоритель сооружен в

Тельства о развитии науки.

Огромный ускоритель сооружен в Объединениом институте ядерных исследований, в работах которого принимают участие 12 стран. Он создан творческими усилиями большого коллектива физиков, инженеров, техников и рабочих самых разнообразных специальностей. В сооружении ускорителя принимало участие большое число заводов Совет

В этой огромной сложной заряженные частицы мы заставляем дви-гаться по траектории, представляющей собой окружность или кривую, близ-кую и окружности. Этого легко до-биться, поместив заряженные частицы в магнитное поле. Расположив на наком-то участке траектории частиц об-ласть, в которой создано электрическое поле, легко добиться того, чтобы при заряженные частицы мы заставляем дви ласть, в которои создано электрическое поле, легко добиться того, чтобы при каждом обороте частицы непрерывно увеличивали свою энергию. Для этого нужно только, чтобы электрическое поле было переменным и чтобы пернод его изменения совпадал с пернодом обращения частиц по орбите. Такой метод ускорения надывают резопансным.

рения называют резонансным. Как видно, по идее все это очень про-

Академик В. ВЕКСЛЕР Лауреат Ленинской премии

торый происходит в процессе увеличения их энергии, делает невозможным непо-средственное осуществление простой идеи резонансного ускорения. Необхо-димо так изменить условия ускорения частиц, чтобы учесть эту важнейшую за-кономерность быстро движущихся тел. Эта задача была решена принципом ав-тофазиловии.

Создание синхрофазотрона на 10 мил-лиардов электроновольт и американских ускорителей аналогичного типа на 3 и 6 миллиардов электроновольт стало возможным только благодаря использова можным только олагодаря использова-нию этого нового принципи. Автофази-ровка автоматически компенсирует ту расстройку режима ускорения. которую вызывает возрастание массы частиц, со-провождающее увеличение их скорости.

Работы советских физиков М. С. Рабиновича, А. А. Коломенского и других, давших исчерпывающий анализ условий движения частиц в ускорителях разнобразного типа, явились теоретической основой создания ускорителя.

основой создания ускорителя.

Технологические и технические трудности создания синхрофазотрона на 10 миллиардов электроновольт были немалыми, Она обусловливались масштабами ускорителя. Требования, которые предъявляют принцип автофазировни и теория устойчивости движения частиц к характеристикам магинтного поля, исключительно жестки. Столь же трудными являются условия, предъявляемые к временным характеристикам процессов нарастания магинтного поля. Все эти трудности были успешно преодолены коллективом научно-исследовательского института, работавшим под руководколлективом научно-исследовательского института, работавшим под руководством профессора Д. В. Ефремова, Е. Г. Комара, Н. А. Моносзона, А. М. Столова, А. М. Гащева, И. Ф. Малышева и рида других. Эта группа выдающихся специалистов спроектирова- по громный электромагнит, вакумную намеру и электрическую подстанцию.

питающую ускоритель мощными им-

питающую ускоритель мощными им-пульсами тока.

Нужна была исключительная точ-ность в сооружении электромагнита.
Здесь мы тоже столкнулись с серьезны-ми трудностями, но успешно преодоле-ли их.

Не менее, а может быть, и еще более не менее, а может оыть, и еще оолеструдная задача стояла перед радиотехниками. В соответствии с требованиями теории инженеры должны были разработать и наладить сложную радиочастотную систему. Наиболее трудной частью этой задачи налялась разработка, вершее сказать изобретение такой разветие сказать изобретение такой раз а вернее сказать, изобретение такой ра диочастотной системы, которая позволи диочастотной системы, которая позволи-ла бы создать нужное для ускорения частиц переменное электрическое поле и во время ускорения менять частоту этого поля почти в 10 раз, вместе с тем обеспечивая в каждый момент точное соответствие между частотой и магнат-ным полем электромагнита.

Эта, а также десятки других задач Эта, а также десятии других задач. связанных с автоматическим управле-нием всеми процессами режима ускоре-ния частиц, была успешно решена ака-демиком А. Л. Минцем, С. М. Рубчин-ским, Ф. А. Водопьяновым, П. П. Ива-новым, Г. М. Драбкиным и многими другими специалистами Радиотехниче-ского института Академии наук СССР и заводов.

Спроектировать, рассчитать и по строить синхрофазотрон — это была трудная задача. Однако едва ли менес легкой явилась проблема запуска и по лучения проектной интенсивности пуч-ка частиц. Опыт американских физиков ка частиц, отыт американских физиков показал, что им потребовалось около полутора лет после запуска беватрона для того, чтобы повысить интемсивность пучка частиц до проектного значения. А ведь американский ускоритель почти в два раза меньше нашего.

Получение большой интенсивно задача первостепенной важности. Дело в том, что эффективность физических экспериментов, число опытов, которые гут быть поставлены на синхрофазотроне. длительность каждого отдельного
опыта — все обусловливается тем, какое
количество частиц ускоряется в каждом
отдельном импульсе. В апреле 1957 года, когда ускоритель был запущен, в
каждом отдельном импульсе ускорялось
приблизительно 100 тысяч протонов. Потребовалась наприженная работа коллектива Лаборатории высоких энергий для
того, чтобы резко увеличить интенсивность пучка частиц. Вольшая исследовабыть поставлены на синхро

раз увеличить интенсивность пучка. Сейраз увеличив интельность пучка. Сен-час в наждом импульсе ускоряется более чем миллиард протонов. Это дало воз-можность создать ряд пучков вторячных частиц, обеспечив возможность широко-го развития физических исследований.

Огромен круг фундаментальных про-блем, которые могут быть решены с по-мощью синхрофазотрона. Уже облучены десятки фотоэмульсионных стопок. С по-мощью специальных мишеней эти стоп-ни вводятся непосредствению внутрь ва-куумной камеры под лучок протонов, циркулирующих внутри ускорителя. Об-лученые эмульсионные камеры направ-лены в различные физические институты Советского Союза. Полыши, Венгрии, Германской Демократической Республи-ки для обработки и исследований. Одна-ко все это еще только начало. Нам нуж-но возможно более быстро расширять фроят физических исследований. Огромен круг фундаментальных про

История физики показывает, что почти атома и его ядра, природы и свойст электронов, мезонов, нуилонов, получе ны физиками в результате изучения пр цессов, сопровождающих столкновения этих частиц с ядрами и нуклонами, и осо-бенно столжновения частиц высокой энер-

гии.

Навестные опыты Резерфорда по рассеянию альфа-частиц различными элементами появолили установить существование атомных ядер. Изучение механизма столкновения электронов с ядрами привело к пониманию каскадных процессов, характерных для легких частиц, и открытию мезонов. Хорошо известно, как много для проблемы атомного ядра дало изучение многообразных ядерных реакций, вызываемых бомбардировками ядер различными атомными частицами. ядер различными атомными частицами. Продолжая это плодотворное направ-

глубже понять природу вещества

глуоже понять природу веществых явле-Одним из наиболее интересных явле-ний, которое, по-видимому, не имеет ана-лога в атомной физике, является множе-ственное рождение частиц, происходящее при соударении нуклонов или пи-мезонов большой энергин с нуклонами и яд рами. Хотя работы группы физиков Ла рами. Хотя работы группы физиков Ла-соратория высоких энергий в этой обла-сти только начаты, однако уже сейчас группы Н. М. Граменицкого и В. М. Си-дорова, работающие с толстослойыми фотоэмульсиями, получили совсем новые данные, касающиеся особенности углово-го распределения протонов и нейтронов при неупругих соударениях. Речь идет о таких соударениях. Когла столкновения таких соударениях, когда столкновения тавах соударениях, когда стольновения этих частиц друг с другом сопровожда-ются порождением некоторого, иногда большого (в нашем случае до 10) числа вторичных мезонов. Предварительные результаты этой работы были доложены на Второй международной конференции образованием случной законой законом законом чело законом законом законом чело законом зако по мириому использованию атомнов элергии в Женеве и вызвали интерес зарубежных физиков. В самые последние дни получены сведения. что американские физики на своей установке повторили эти исследования и, по-видимому, подпо мирному использованию атомной энер получены сведения, что американ физики на своей установке повто эти исследования и, по-видимому, твердили наши данные.

Важные результаты получены другой группой, исследующей упругие соударения протонов с протонами. Остроумное использование особенности пучка протоности пучка нов, ускоряемых в синхрофазотроне (практической параллельности этого пучпрактической параллельности эгого пуч-ка), позволило группе молодых физиков разработать способ наблюдения очень малых углов рассенини протонов на про-тоне. При этом им удалось обнаружить новую интересную закономерность, до сих пор ускользавшую от наблюдения.

Одновременно с изучением закономер-ностей углового распределения частиц.

тельская работа, проведенная коллекти-вом физиков, инженеров и техников Ла-боратории высоких энергий под руковод-ством В. А. Петухова, Л. П. Зиновьева, инчого сорта, антипротонов. Изучая Н. И. Павлова, К. В. Чехлова, позволила во второй половине 1958 года в 10 тысяч клонами и ядрами атомов, мы пытаемся тяжелых мезонов на протонах и ядрах.

Таким путем мы рассчитываем при-изиться к пониманию сложного строения тех частиц, которые до сих пор принято называть элементарными.

Мы придаем большое значение поисмы придаем оольшое значение поис-ковым работам, ведущимся на нашем ускорителе учеными разных стран. Воль-шая группа китайских и советских физи-ков под руководством вице-дирентора Объединенного института профессора Ван Ган-чана ведет поисковые работы на пучке вторичных частиц с энергиями 7 миллиардов электроновольт. В этих работах используется созданная ими большая пропановая пузырьковая камера,
установленная в испытательном павильоне внутри мощного электромагнита.
Вторая группа ведет поисковые работы, пытансь наблюдать явления, которые
вызываются внитиросоными с энестией.

ты, пытаясь наблюдать явления, которые вызываются антипротонами с энергией около 3 миллиардов электроновольт. Сейчас мы уточняем соотношение между числом антипротонов и числом пи-меазнов, которые генерируются сиихрофазотроном в данном интервале энергин. Поисковые работы ведутся также объеданенной группой физиков Лаборатории высоких энергий и Теплотехнической лаборатории Академии наук СССР с помощью разработанной в Теплотехнической лаборатории уникальной пузырьковой ксеноносой камеры. Масштабы физических исследований,

Масштабы физических исследований. масштаоы физических исследовании, которые проводятся на синкуюфаютроне, быстро возрастают. Коллентив физиков 12 стран, объединенный в Институте ядерных исследований, прилагает все си-лы к тому, чтобы в течение ближайшего времени получить научные результаты большого значения и тем самым способ-ствовать широкому развитию науки, на-правленной на благо наших стран и все-го человечества.

Кубань сеет кукурузу

На полях Кубани завершен сев ранних колосовых культур, подсолнечника и са-харной свеклы. Многие колхозы и совхозы

ведут нассовый сев кукурузы. Кукуруза — не новая культура на Кубаим. Но в течение ряда лет на воз-делывание ее затрачивалось много ручного труда, синмались низкие урожан верна и особенно зеленой массы. В отличие от прошлых лет в текущем году началось ог прошлых лет в гекущей году началось массовое движение за выращивание куку-рузы на больших площадку без примене-ния ручного труда. Зачинателями соревно-вания за высокий урожай кукурузы высту-ниям ветераны кубанских полей Герои Социалистического Труза Иван Бунеев. Дми-трий Гонтарь, Иван Шацкий и другие.

Ныпешняя весна является большим эк-заменом для кубанских клеборобов. Учтя критику на декабрьском Иленуме ЦК КИСС, труженики сельского хозяйства Краснодар ского края решили увеличить в текущем году общую площадь под кукурузой до 1.400 тысяч гектаров, вырастить с каждого гектара не менес 50 центнеров кукурузы в зерне и 500 центнеров сплосной рузы в зерне и 500 центнеров силосной массы. В колхозах и совхозах создано около 5 тысяч механизированных звеньев по возделыванию кукурузы без применения ручного труда.

В эти дни нам довелось побывать на по лях одного из крупнейших районов края — Усть-Лабинского. Колхозы района долж-ны засеять в 1959 году около 43 тысяч гектаров кукурузой. Это вдвое больше, чем в минувшем году. Устьлабинцы обязались вырастить с каждого гектара по центнеров кукурузы в центнеров силосной массы. зерне

Сейчас наступила пора, когда взятые обязательства надо претворять в практи- ва кукурузы ческие дела. Вольшую заботу о будущем троле, секрет урожае проявляют в колхозе «Красный дов показыва Октябь». Здесь засевается кукурузой фонограммы. 4.200 гектаров, или в 4 раза больше про-шлогоднего. Высокий урожай не приходит сам собой. Это хорошо понимают колхозные механизаторы. Бригадир второй комплекс-ной бригады Дмитрий Примин говорит:

Никогда еще мы так не готовились севу кукурузы, как нынче. Сеем гибриднысеменами первого поколения. На каждый гектар звенья вывезли по 15 тони навоза.

Вместе с бригадиром мы идем по загон-Впереди движется агрегат тракториста Владимира Васильченко. Этот участок за-креплен за механизированным звеном Алек-сея Феофанова. На загонке в разных местах видны ровные ряды деревянных колышков.
— Это мы сами себя контролируем. Сле-

дим за соблюдением квадратов при посеве веряем глубину заделки семян, — объясняет звеньевой.

Бригадир придирчиво проверяет качеств сева, разрывает руками несколько гнезд. В каждом из них — по 2—3 зерна. Семена

В колхозе «Красный Октябрь» создано 17 механизированных звеньев. За первые дни работы здесь засеяно съвыше 700 гектаров кукурузой. Звенья Ивана Полякова, Няколая Салова, Ивана Шкурина и другие перевыполняют дневные нормы при хоро-

шем качестве сева.
— Правильно говорится: что посеещь то и пожнешь. Мы рассчитываем собрать в нынешнем году не менее 126 тысяч центнеров кукурузы в зерне вместо 26 тысяч в прошлом году. Буден иметь в наобилин корма для животноводства, — рассказывает председатель колхоза «Красный Октябрь»

На весением сева лучше всего визно кто не на словах, а на деле понимает значение кукурузы для дальнейшего подъема животноводства. Вот поля колхоза имени ой. Агрегат тракториста Ивана Су лима и Петра Филипенко ведет квадратно-гнездовой сев. Спрашиваем бригадира Ивана Глушко:

Как вы оцениваете качество сева? - Ничего плохого я не замечал, - спокойно отвечает бригадир.

Вдали показался посевной агрегат. Тяже-ло гудит мотор трактора. Загонка, где идет сев, изрезана волнистыми грядами. Во впа-

вы, а на буграх зерно слишком глубоко засыпается землей. Выясняется, что вспашка поля на зябь производилась недоброкачественно.

— Кто готовил загонку вашему зве-ну? — спрашиваем тракториста Ивана Су-

лима.
— У нас тут не разберещь: пашет один, культивирует другой. Сеем мы, а кто будет вести уход за посевами, неизвестно,-отвечает тракторист.

Руководители колхоза имени Крупской формально подощли к созданию механизи-рованных звеньев. Когда из района пришло указание, председатель правления артели Н. Неудачный и секретарь партийной орга-низации Н. Невенчанный составили списки механизаторов и на этом сочли свою миссию оконченной. Безучастно отнесся в этому важному делу и агроном колхоза А. Савчук.

Многие механизаторы справедливо жалуются на низкое качество калибровки се-мян кукурузы. Даже при тщательном подборе высевающих дисков, например, в кол-козах имени Кирова, имени Мичурина в других не могут добиться равномерного вы сева зерна. Наряду с загущенными в зерен встречаются и пустые гнезда. Большая вина в этом руководителей Усть-Ла-бинского завода по обработке кукурузы которые плохо осуществляют контроль за качеством калибровки семян.

Все эти и многие другие недостатки и упущения можно было предупредить или своевременно пресечь, если бы в Усть-Лабинском районе оперативно руководили по левыми работами, повседневно осуществля ли строжайший контроль за качеством се ва кукурузы. Когда речь заходит о контроле, секретарь райкома КПСС А. Ермилов показывает нам многочисленные теле-

 Мы предупредили руководителей колхозов, чтобы они следили за правиль-ными квадратами, обеспечили не менее 40 тысяч растений на каждом гектаре, — заявляет секретарь райкома.

Но эти предупреждения и указания пе возымели должного воздействия, так как они не были подкреплены организатор-ской работой со стороны райкома партии и райнеполкома.

К чему приводит бесконтрольность, мож-но показать на примере колхоза «Победа». На участке в 42 гектара здесь посеяна кукуруза по плохо подготовленной весно-вспашке. Все поле покрыто прошлогодними стеблями кукурузы. Квадраты на этом участке не получились, много семян оста-лось на поверхности почвы. Как ни странно, это явное бракодельство было сове с ведома старшего агронома колхоза В. Симоновой и бригадира первой комплексной бригады колхоза «Победа» Г. Литвинова. Правление колхоза, а также районные оранизации до сих пор не сделали надлежащих выводов из этого факта.

На Кубани засеяно кукурузой 77 тысяч гектаров. По календарным срокам время сева кукурузы только наступило. Однако теплая погода, хорошо подготовленная по ва позволяют вести сев полным ходом. Тем пе менее колхозы и совхозы Выселковского, Гулькевичского, Ново-Кубанского, Темрюкского и других районов с опозданием включились и медленно ведут сев кукурузы.

Заслуживает осуждения негодная практика, когда в отдельных колхозах, в част-ности Выселковского района, допускают сев кукурузы рядовым способом, ссылаясь на то, что эти площади предназначены на на 10, что эти наощеля зеленый кори и силос.

Поступают сигналы, что в ряде колхозов и совхозов механизированным звеньям не созданы условия для успешной работы. Почти в каждой бригаде и колхозе ются договоры, социалистические обязаельства, но итоги соревнования механиза торов на севе не подводятся, опыт пере довиков как следует не распространяется.

В. ЯХНЕВИЧ, Корр. «Правды». Н. ДАРАКОВ. Ученый-ягроном.



Китайская Народная Республика. В го роде Лояне недавно построен крупней-ший в стране шарикоподшиниковый завод — гордость китайской инду-стрии. На снимке; в цехе заготовок для роликовых подшипников.

Фото агентства Синьхуа.

Прибытие в Москву 10стей из Индии

23 апреля вечером самолетом из Дели го апреля вечером савилетом на дели в Москву прибыл глава индийского штата Джамму и Кашмир Юварадж Каран Сингх с супругой и сопровождающими лицами, Ка-ран Сингх будет гостить в СССР по приглашению Советского правительства.

Государственного деятеля Индин встречали секреталь Презнанума Верховного Совета СССР М. П. Георгадзе, министр высшего образования СССР В. И. Елютин, заместитель министра иностранных дел СССР Г. М. Пушкин, министр культуры Таажикской ССР Аликул Имамов, председатель прези-днума Союза советских обществ дружбы и КУЛЬТУОНОЙ СВЯЗИ С ЗАОУОЕЖНЫМЯ СТВАНАМИ Н. В. Попова, президент Общества советск индийских культурных связей академик Н. В. Цицин, заведующий Отделом стран Юго-Восточной Азии МИД СССР В. И. Лихачев и другие.

В числе встречавших были посол Индии в СССР К. П. Ш. Менон с супругой, сотрудники индийского посольства, а так-

е представители печати. Каран Сингх проведет в СССР три недели и посетит ряз союзных республик.

В Москву 23 апреля прибыл видный общественный деятель Индии Сахиб Синг Сокхей. Он примет участие в заседании Ко-митета по международным Ленинским премиям «За укрепление мира между наро-

дами». На Внуковском аэропроме С. Сокхея встречали член Бомитета по междунароз-ным Ленинским премиям «За укрепление мира межлу народами» народный артист СССР Г. В. Александров, акалемик В. А. Энгельгарат, акалемик Н. В. Ципин, известный советский скульптор Е. В. Вуче-

По приглащению Академии наук СССР в Москву из Дели прибыл выдающийся уче-ный Индии профессор Прасанта Чандра Ма-халанобис, крупный специалист в области экономики, статистики и планирования. Он является директором и организатором Индийского статистического института в Каль-

На Внуковском аэродроме профессора П. Махаланобиса встречали акалемик В. А. Энгельгарят, член-корреспондент Академии на Потс. ждение го наук СССР В. П. Дъяченко и другие советрическая ские ученые. (ТАСС).

В ИНТЕРЕСАХ ИСТОРИЧЕСКОЙ ПРАВДЫ | зданию Бизонии, а затем — Тризонии; и, практически. 71 генерал и адмирал были

правду о послевоенной истории германского вопроса. Это важно для того, чтобы иметь возможность объективно судить о политике тех или иных держав, понять современного политического курса западных стран в Германии и необходимость с еще большей активностью бороться за быстрейшее заключение мир-ного договора с Германней и ликвидацию оккупационного режима в Западном Берли-не. Именно в этих целях Министерство иностранных дел СССР и Министерство

иностранных дел ГДР совместно подгото-вили и ныне выпустили в свет историческую справку «Правда о политике запад-ных держав в германском вопросе» *, основанную на подлинных документах и неоспо римых фактах.

Справка в сжатой форме описывает дра матические события прошедших четырца

дцати лет, ясно свидетельствующие о тем что виновниками нынешнего тупика в германском вопросе и восстановления роковых сил агрессии и милитаризма в Западной Германии являются правящие круги США, Англии и Франции. Их действия с самого начала были направлены на превращение Франции. Их действия с самого возрожденного западногерманского мили-таризма в «оплот Запада» против Советского Союза и других стран социализма. Систематически и упорно западные державы стремились создать необходимые предпосылки для возрождения милитаризма во всех областях — экономической, военной идеологической. Истоки этой политики можно обнаружить еще в годы войны; она ко-ренится в тех целях, которые преследовали в войне монополистические круги За-пада: с одной стороны «ослабить Германию как своего конкурента, лишить ее возможности угрожать западным державам на мировых рынках, сделать ее безопасной лля запазных лержав в политическом и военном отношениях; вместе с тем они стремились к тому, чтобы сохранить в Германии экономические и политические осно-вы господства реакционных и милитаристских сил, имея в виду использовать их в для осуществления враждебных Советскому Союзу политических и военных

планов» (стр. 7). Если западным державам не удалось в течение войны навязать свои планы рас-кола и расчленения Германии, продиктованные такими целями, то в этом заслуга советской внешлей политики. Исторический вклад внесла советская внешняя политика и в заключение Потсламского соглашения. знаменовавшего собой победу демократиче ских сил в определении принципов политики держав — победительниц в Германия.

Правда о послевоенной политике запад ных держав заключается в том, что они своими действиями в оккупированной ими части Германии и на международных конференциях, посвященных германскому вопросу, сорвали выполнение Потсдамских соглашений.

Перед мысленным взором читателя про-ходят события, связанные с американской и английской политикой раскола Германии. Можно лишь поражаться беззастенчивости и цинизму, с которыми западные державы проводили эту политику. Вот ее основные этапы: срыв в первые же послевоенные годы выполнения тех положений Потедамскосоглашения, которые касались мер подготовке к образованию общегерманского правительства и предусматривали обраще-ние с Германией как с единым экономическим целым; отказ от создания единых органов управления; саботаж работы рольного совета четырех держав для Германин, а затем полная его ликвидация; проведение мер по формированию сепаратных органов власти для западных зон, по со-

 «Правда о политике западных дер-жаз в германском вопросе. Об ответ-ственности западных держав за нарушение Потсдамского соглашения и возро-ждение германского милитаризма (Исто-рическая справка)». Госполитиздат,

наконец, завершение экономического и политического раскола Германии путем проведения сепаратной денежной реформы в западных зонах и образования сепаратного государства — Федеративной Республики Германии.

Одновременно с этим западные державы отвергали уже в те годы все предложения Советского Союза о восстановлении национального единства Германии.

Особое значение с этой точки зрения имеет разоблачение политики западных держав в вопросе о заключении мирного до-говора с Германией. На основе большого фактического материала в справке убедительно показано, как западные державы систематически срывали осуществление всех предложений Советского Союза, направлен-ных на разработку и заключение мириого договора с Германией. Как подчеркивается справке, такая политика западных дер жав, противоречащая национальным инте-ресам Германии, неизменно встречала мощ-ное сопротивление демократических сил германского народа, выступающих за мирный путь развития Германии и преодоление се раскола.

Основой основ реакционной политики западных держав в Германии был курс на возрождение западногерманских монополий. Этот курс дал свои плоды. Лостаточно привести несколько фактов. В настоящее время 51 крупнейшее акционерное общество владеет 46 процентами всего акционерного капитала, в то время как в 1938 году такое же количество крупнейших трестов и концернов контролировало всего лишь 25 процентов акционерного капитала. Усилил свою мощь гигантский монополистический спрут - концерн ИГ Фарбениндустри. Его капитал ныне в четыре раза превышает капитал концерна в гитлеровское время. Никогда еще не были столь могущественны короли угля и стали в Руре-Тиссен и Маннесман, Хёш и Ханиэль, Клекнер и Крупп. Их концерны контролируют ныне более одной пятой всего акционерного капитала в Западной Германии. Владельцы электротехнических концернов сосредоточили в своих руках 85 процентов всего производства лектротехнических товаров в Западной Германии. Такова правда о всемогуществе монополий в Федеральной республике.

Венцом всей этой деятельности явилось создание агрессивной военной машины в Западной Германии. С этой целью западные державы провели ряд подготовитель-ных мер. Они начали в 1945—1947 годах с сохранения в западных зонах оккупации костяка германских воинских формирований и с «реорганизации» их в так называемые «рабочие батальоны» и «роты охраны». Далее, они перешли в 1948— 1951 годах и разработке в глубокой тайне конкретных планов возрождения военной мощи западногерманского милитаризма. Они открыто встали в 1952—1954 годах на путь включения Западной Германии в агрессивный Североатлантический блок, после чего было развернуто формированис после чего облаго разверато обуществера — как име-нуют новые вооруженные силы в Запад-ной Германии, — современного издания гитлеровского вермахта, возглавляемого гитлеровского вермахта, возглавляемого гитлеровскими генералами и офицерами.

Но и на этом западные державы не остановились - они приняли в прошлом году решение об оснащении бундесвера атомным и ракетным оружием.

Нынешияя западногерманская армия насчитывает около 200 тысяч человек. К 1961 году предполагается закончить ее формирование в размере, установленном руководителями НАТО, — 500 тысяч человек. Характер «бундесвера» проявляется уже в том, кто стоит во главе этой армии. Все 104 генерала и адмирала нынешнего «бундесвера» во времена Гитлера участво-вали в разработке планов нападения на европейские народы или осуществляли их

в прошлом офицерами генерального штаба и верховного командования гитлеровског вермахта. Семь вермахта. Семь высших руководителей «бундесвера» были даже осуждены как военные преступними или включены в списки военных преступников, составленные западными державами после войны,

На основании приказа военного министерства ФРГ ныне на службу в «бундес-вер» привлекаются и бывшие офицеры войск СС. Число офицеров и унтер-офицеров войск СС, зачисленных в западногерманскую армию, достигло уже около лвух тысяч человек.

Быстрыми темпами осуществляется пере вод западногерманской промышленности на поенные рельсы для оснащения этой агрес-сивной армин. К концу прошлого года военные заказы в судостроительной про-мышленности ФРГ составили уже 3 миллиарда марок, в авиационной промышленности — 1,2 миллиарда марок, в автомобильной — 1 миллиард марок и т. д.

Как бы ни пытались западные державы скрыть агрессивный характер своей поли-тики в германском вопросе, факты говорят сами за себя. Достоинство исторической справки МИД СССР и МИД ГДР как раз и заключается в том, что она противопоставляет пропагандистской лжи западных обозревателей, журналистов и псевдоученых гравду фактов.

Можно ли сейчас предотвратить даль-нейшее опасное развитие событий в Западной Германии, вывести из тупика германский вопрос и добиться его мирного и демократического решения?

п демократического решения. Советский Союз. ГДР, все миролюбивые государства и народы дают на этот вопрос утвердительный ответ. Путь к мирному разрешению германского вопроса в современных условиях лежит через быстрейшее заключение мирного договора с Германией, который должны будут подписать два реально существующих ныне на территорин Германии германских государства, через ликвидацию оккупационного режима в Западном Берлине и превращение Западпого Берлина в демилитаризованный вольный город. Всем известно, что Советское правительство как раз и предложило западным державам осуществить эти неотлож-ные, вполне назревшие мероприятия.

Теперь слово за западными державами. Народы ожилают, что они далут свой ответ на назревшие вопросы, связанные с заключением мирного договора с Германией и нормализацией положения в Западном Берлине, на открывающемся 11 мая в Женево совещании министров иностранных дел. С полным основанием в исторической справке говорится в связи с этим, что «при ремении вопроса о принятии или отклонении советских предложений руководящим кругам западных стран было бы полезно учесть, что курс на использование германского милитаризма в агрессивных целях является опасным курсом, опасным и для самих западных держав. Не следует забывать уроков истории, свидетельствующих о том, что возрожденный германский милитаризм сам избирает путь своей агрессии. ны должна напомнить политикам некоторых западных держав, что германский мили-таризм знает дорогу не только на восток, но и на запад» (стр. 107—108). Историческая справка «Правда о поли-

тике западных держав в германском вопросе» — совместный труд Министерства ино-странных дел СССР и Министерства иностранных дел ГДР. Самый факт издания такого совместного труда говорит о тех дружественных, братских отношениях, которые сложились между нашими двумя госу-дарствами. Советский Союз и Германская Демократическая Республика идут рука об руку в борьбе за справедливое и демокра-тическое решение германской проблемы. В этой борьбе они пользуются поддержкой прогрессивных сил во всем мире.

> и. иванов, м. львов, Д. МЕЛЬНИКОВ.

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ СТРОИТЕЛЬСТВА КОММУНИЗМА

РАЗВИТИЕ И УКРЕПЛЕНИЕ МИРОВОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ

ХХІ съезд Коммунистической партии Советского Союза и его исторические решения рассматриваются коммунистическими и рапартиями всего мира как новая славная веха в развитии человечества на пути и своему светлому будущему мунизму. Важнейшие теоретические вопросы марксизма-ленинизма, практические за-дачи коммунистического строительства, разработанные в локладе товарища И. С. Хрущева, в резолющии и других материа лах съезда, открывают перед международным рабочим движением ясную перспективу развития. На XXI съезде КПСС получили широкое

освещение вопросы марксистско-ленинской теории, связанные с дальнейшим движеннем к коммунизму уже не отдельных стран, а всего социалистического лагеря. К таким вопросам относятся: дальнейшее развитие и укрепление мировой социа-листической системы, налаживание мирового социалистического хозяйства и меж-государственных связей независямых и суверенных социалистических государств. Миропая социалистическая система до-

СТИГЛА В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ТАКИХ ЗАМЕЧА-ТЕЛЬНЫХ УСПЕХОВ. СОЗДАЛА В ХОДЕ СВОЕГО развития такие предпосыдки, когда вопро развития такие предпосылки, когда вопрос о переходе в недалеком будущем к комму-низму всех социалистических стран приоб-ретает все более практический характер. Коммунистические идеалы, о которых мечтали и за которые боролись многие поко-ления представителей рабочего класса, в нащи дни становится близкой действительтолько для советских людей, но и для народов других социалистических номического строя и государственной властран. Эта мысль была хорошо выражена первым сенретарем Центрального Комите-та Коммунистической партии Чехословакии товарищем А. Новотным, который сказал: «Ныне темпы развития общества таковы, что мы можем и у нас заявить: то, что в Советской стране является славной сействительностью, является для нас уже

ю. АНДРОПОВ

докладе товарища Н. С. Хрущева тезису о возможности более или менее одновре-менного перехода стран мировой социалистической системы к высшей фазе коммунистического общества. Те социалистические страны, ноторые с

настоящее время экономически менее развиты, чем другие, благодаря социалистическим отношениям сотрудничества и взаподнимутся до уровня передовых стран, будут более быстрыми темпами строить со-циализм, а затем создавать предпосылии для перехода от первой фазы коммунизма но второй его фазо. Это важнейшее теоретическое положе-

ние, намечающее исторические перспекти-вы движения социалистических стран к коммунизму, является результатом глубо-кого марксистского анализа и обобщения опыта социалистического строительства в Советском Союзе и в странах народной демократии, оно убедительно демонстрирует возросшие силы социализма, раскрывает характер новых отношений между страна-ми мировой социалистической системы.

Советский Союз и страны народной де-мократии, как равноправные, суверенные госуларства, составляют социалистическую систему. Они объединены в крепкое содружество своим вступлением на путь со-циализма, общей природой социально-экости, потребностью во взаимной ползержке и помощи, единством интересов и целей в борьбе против империализма, общей для всех идеологией марксизма-ленинизма.

1.

Мировая социалистическая система сво-бодна от неразрешимых противоречий капитализма, которые неизбежно порождают кризисы, борьбу за передел мира, войны и другие губительные явления, влекущие за собой тяжелые последствия для мил-лионов простых людей. В социалистической системе нет места закону неравномерности экономического и политического развития, действующему при империализме, когда группа одних стран вырывается вперед и подчиняет себе другие страны.

В отношениях между социалистическими странами нет и не может быть конкуренэксплуатации, зависимости слабых от сильных. Экономические и хозяйственные связи между социалистическими стра нами развиваются в соответствии с новыми, присущими социализму закономерностями. Они подчинены задаче максимального и непрерывного развития производи-тельных сил в каждой социалистической стране в интересах постоянного повышения народного благосостояния

В социалистической системе хозяйства действует занон планомерного и пропор-ционального развития, в сеответствии с ноторым осуществляется международи сотрудничество стран социализ Развиваясь не в одиночку, не обособлен-

но друг от друга, страны социализна имеют возможность объединять и согласовывать свои производственные усилия. Они осу-ществляют взаимную координацию народнохозяйственных планов, учитывают при их составлении различные формы между-народного сотрудничества, поддерживая та-

листической системы плану. По мере укрепления планового руковод-

тва козяйством в каждой из стран социа-лизма усиливаются плановые начала в использовании ресурсов всей мировой со-циалистической системы. Это необходимо в интересах скорейшего экономического роста всех стран социализма и быстрей-ных в истории человечества международ-, шего решения задачи — догнать и пересех стран социализма и быстреймых отношений. Между странами социализма возникли и тель наиболее развитые капиталистическое между странами социализма возникли успешно развиваются экономические на душу населения. Каждая из стран совзаимостношения, являющиеся хорошей на душу населения. Каждая из стран соновой для тесных и многогранных полиосновой для тесных и многогранных полипических, культурных и других связей.
Мировая социалистическая система свомировая социалистическая система свому миру, где вырвающиеся вперед сильные
тепровода из Советского Союза в Чехословакию, Польшу, ГДР и Венгрию.
Успешная реализация планов развитая устранных политурного для нужд братских народов и в
тических, культурных и других связей.
Мировая социалистическая система свому миру, где вырвающиеся вперед сильные
тепровода из Советского Союза в Чехословакию, Польшу, ГДР и Венгрию.
Успешная реализация планов развитая турного неравенства, в социалистическом
империалистическом
му миру, где вырвающиеся вперед сильные
тепровода из Советского Союза в Чехословакию, Польшу, ГДР и Венгрию.
Успешная реализация планов развитая обазывают в социалистическом
му миру, где вырвающиеся вперед сильные
му миру, где вырвающиеся вперед сильные
ми миру, где вырвающие и тепровода из Советского и культурного стран решение о с ровой социалистической системы.

Объединение производственных усилий социалистических стран осуществляется как путем непосредственных двухсторон-них контактов органов государственного планирования, так и на основе многосторон-них связей через Совет экономической взаимопомощи. Созданный в 1949 году СЭВ стал важным органом равноправных со-циалистических стран в организации их планомерного экономического сотрудниче-ства, координации и объединении их усилий в строительстве социалистической эко-

Экономическое сотрудничество стран мн-ровой социалистической системы осуществляется на основе разделения труда между ними, которое создает новые дополнительные возможности для воста произволительных сил всего социалистического лагеря и каждой страны в отдельности. Международное социалистическое разделение тру-да дает возможность странам социализма наиболее рационально распределять между наиболее рационально распределять между собой труд и дополнять друг друга в развитин производительных сил. Устраняя ненужный параллелизм в производстве, социалистические страны тем самым экономат свои силы и средства.

Одним из ярких проявлений международ-

ного разделения труда между странами со циализма является рост товарооборота. За период с 1950 по 1957 год товарооборот между этими странами вырос в 2,6 раза.

Неуклонно расширяются научно-технические связи, обмен передовым производ-Советской стране является славной деяпиские принципы пролетарского инйствительностью, является дли нас уже ственным опытом, осуществляются совместь не строительство произтий, взаимопомощь в расширении подбратские партин социалистических стран идают большое значение выдвинутому в основой нового типа самых прогрессивотвенных и экономических взаимопомощь в расширении подстран невой мировой системы и экономической и пелитической и п

какому-то одному, общему для всей социа-листической системы плану. - ций, шахт, дорог. Например, Германская взаимосвязанным процессом. Чем сильне Демократическая Республика и Польша со- и ирепче становится мировая система соция, шахт, дорог. Например, Германская демократическая Республика и Польша сотрудничьют в строительстве карьеров пооткрытой добыче бурого угля, ГДР и Чехословакия совместно строят адектростанцию в Китайской Народной Республике,
Польша и Чехословакия заключили соглашение о совместном строительстве руднитов не забиме съможно в проместном строительстве руднивов не забиме съможно в проместном строительстве руднинее становится весь лагерь социализма. ков по добыче серы. В плане международного сотрудничества крупное значение

> создали весьма благоприятные условия для цальнейшего развития международного разделения труда, и прежде всего таких важ-нейших его форм, как специализация и кооперирование производства между стра-С помощью Советского Союза в странах нами социалистической системы. Состоявшееся в мае 1958 года Совеща-

коммунистических и рабочих партий стран — участниц Совета экономической взаимопомощи обратило внимание на исключительно важное значение для развития производительных сил лагеря социализма проведения дальнейщей глубокой специализации и кооперирования во взаимосвязанных отраслях народного хо-зяйства на основе перспективных планов. В соответствии с достигнутой договорениостью эта задача уже получает практиче-ское решение прежде всего в области производства сырьевых материалов, топлива и сельскохозяйственных продуктов, а также в области машиностроения. Каждая из социалистических стран получает, таким об-разом, возможность развивать у себя те отрасли народного хозяйства, для подъема которых она располагает наиболее благо-приятными условиями, с тем, чтобы не производить у себя продукцию, которую она может получить из других братских стран.

Специализация и кооперирование меж-ду странами социализма, обеспечивая наиболее рациональное распределение труда в производстве продуктов и способствуя ускорению темпов роста производства, укрепляют экономические и политические связи, единство и сплоченность лагеря со-

2.

помощь странам, менее развитым в эконо-мическом отношении. Такую помощь ряду оциалистического лагеря строится 500 крупных промышленных предприятий, которые являются базой социалистической индустрии в этих странах. Крупные поставки комплектных промышленных пред-приятий производят и такие индустриально развитые страны, как Чехословакия. Германская Демократическая Республика. Китайская Народная Республика, которая за последние годы значительно подняла свою экономику, оказывает экономическую помощь Демократической Республике Вьетнам, Монгольской Народной Республике,

Экономически отсталые в прошлом страны, опираясь на материальную помощь, научно-технический опыт других социалистических стран, мобилизуют свои резервы для быстрых темпов развития производства, подтягивают свою экономику и культуру. Таким образом выравнивается общая ли-ния экономического и культурного разви-

тия стран социалистической системы. Страны, составляющие ныне новую мировую систему, при своем вступлении на путь социализма не были одинаковыми, унаследовав от капитализма разный уровень экономического и политического раз-вития. На путь социализма вступили такие развитые в промышленном отношении стра-ны, как Чехословакия и Германская Демо-кратическая Республика, являющиеся аг-рарно-индустриальными странами — Венг-рия, Румыния и Болгария и крайне слабо

ЛЕНИНСКИЕ ДНИ ЗА РУБЕЖОМ

ТОРЖЕСТВЕННОЕ ЗАСЕДАНИЕ В БЕРЛИНЕ

БЕРЛИН, 22 апреля. (ТАСС). Сегодня ских партий и массовых организаций, члевечером в Берлине состоялось устроенное Центральным Комитетом Социалистической единой партии Германии и руководством окружной организации СЕПГ Большого Берлина торжественное заседание, посвящен-ное 89-й годовщине со дня рождения ное со-и годовщине со для рождения. В. И. Ленина. На заседании присутствовали первый секретарь ЦК СЕПГ В. Ульбрихт, председатель Совета Министров ГДР О. Гротеволь, трудящиеся из обсих частей Берлина, общественные и политические деятели, представители демократиче- линского радио.

фред Лемниц. После торжественного заседания состоял-Свешникова и симфонический оркестр бер-

ся концерт, в котором приняли участие Государственный академический русский хор СССР под руководством профессора А. В.

ны дипломатического корпуса. С речью, посвященной жизни и деятель-

ности В. И. Ленина, выступил министр на-

родного образования ГДР профессор Аль-

ПАМЯТНИК В. И. ЛЕНИНУ В ВЕНГЕРСКОМ ГОРОДЕ ВЕСПРЕМЕ

БУДАПЕШТ, 23 апреля. (ТАСС). Трудя-щиеся области Веспрем отметили 89-ю го-довщину со дня рождения В. И. Ленина
открытием в областном центре—городе Вес-преме памятника великому учителю и другу всего трудящегося человечества. Фигура ложены венки.

ВЕЧНО ЖИВЫЕ ЛЕНИНСКИЕ ИДЕИ

РИМ, 23 апреля. (Соб. норр. «Правды»). тиражом 125 тысяч экземпляров. Кроме тальянские трудящиеся с глубокой того, издано 20 брошюр с отдельными обовью чтят память великого Ленина. Итальянские трудящиеся с глубокой любовью чтят память великого Ленина. Имя Ленина тесно связано с Италией. Важнейшие труды В. И. Ленина начали

переводиться на итальянский язык еще в 1918 году. Эти труды оказали решающее влияние на формирование революционного сознания итальянского рабочего класса. Ленинские принципы легли в основу идеологии и организационной структуры Итальянской компартии.

Паже во времена диктатуры Муссолини итальянские коммунисты, бросая вызов фашистской жандармерии, чернорубашечникам, распространяли в Италии произведения Ленина. Ряд важнейших ленинских работ переводился при непосредственном участии Пальмиро Тольятти.

из 42 томов произведений классиков редакцией Центральной партийной школы. В Италии, 23— это основные труды В. И. Ленина и тематические сборники изданные общинать да КПСС.

сяч экземпляров. В 1955 году издательство «Эдитори

риунити» начало издание полного собрания Сочинений В. И. Ленина. В свет вышло семь томов и готовятся к выпуску в этом году еще три тома.

Продолжая замечательную традицию всемерного распространения идей марксизмаленинизма, Итальянская коммунистическая партия широко популяризирует в стране материалы исторического XXI съезда КПСС. Проведены сотни докладов и кон-ференций о XXI съезде КПСС. Разработанные съездом новые принципиальные положения включены в вышедший на днях учебник партийного самообразования под

В БОРЬБЕ ЗА НАЦИОНАЛЬНУЮ НЕЗАВИСИМОСТЬ

БЕЙРУТ, 23 апреля. (ТАСС). Ливанская вражды между народами является империагазета «Ан-Нида» в статье «Ленин — борец
за мир и дружбу между народами» пишет:
«Вчера народы Советского Союза и все
прогрессивное человечество торжественно
прогрессивное человечество торжественно
прогрессивное пробрами в рабочего класса и всех трудящихся прогрессивное человечество торжественно отмечали 89-ю годовщину со дия рождения в их борьбе за мир и социальный прогресс.
Денина — основателя Советского государства и Коммунистической партии Советского Союза. Денин, этот великий человек, посвятил всю свою жизнь поискам спрапрогрессивного социального строя, которому чужды кровавые войны, на

чиной войн, национальных гонений

там Ленина, великого друга всех угнетен-ных народов, которые видят в Советском знамени которого начертано: мир и брат-ская дружба между всеми народами. Ленин всегда говорил, что основной при-ского гнета, за свободу и национальную

Международная встреча сторонников мира в Берлине

дает агентство АДН, сегодня в Берлине состоялась встреча сторонников мира, прибывших сюда из различных стран для участия в праздновании 10-й годовщины всемирного движения сторонников мира. Участники встречи охарактеризовали воз-рождение милитаризма в Западной Германии рождение минтарияма в западног германичем как одну из главных опасностей, угрожающих миру, и высказались за скорейшее заключение мирного договора с Германией. Представительница Западной Германии Эдит Херет-Менге в своем выступлении отметила выдающуюся роль СССР в борьбе против угрозы войны.

Председатель Английского национального совета защиты мира Г. Шаффер говорил о солидарности английских сторонников мира с немецкими борцами за мир.

представитель индии малавия отметил, о решении берлинского союза о за-ключении мирного договора с Германией, всегда была и будет мирным государством, торая протекала в дружественной обстао решении берлинского вопроса встретили выступающим за достижение соглашения. Новке.

БЕРЛИН, 22 апреля. (ТАСС). Как пере- одобрение в широких кругах международной общественности.

* * *
БЕРЛИН, 23 апреля. (ТАСС). Председа-тель Совета Министров ГДР О. Гротеволь устроил в связи с 10-й годовщиной всемирного движения сторонников мира прием, на котором присутствовали представители движения сторонников мира из 12 стран, прибывшие в Берлин для празд-нования этой знаменательной даты, а также видные деятели этого движения из Запад-ной Германии, Западного Берлина и Гер-манской Демократической Республики.

шим на приеме с речью, в которой подчеркнул большую роль, принадлежащую круп-нейшей организации сторонников мира в

борьбе против сил, стремящихся развязать новую войну.
В своей речи О. Гротеволь заявил, что

Пленум ЦК Коммунистической партии Чехословакии

ПРАГА, 23 апреля. (Соб. норр. «Правды»). 22—23 апреля состоялся пленум Центрального Комитета Коммунистической центрального появите. Пленум заслушал и обсудил доклад члена Политбюро, секре-таря ЦК КПЧ тов. Иржи Гендриха о тесшем развитии воспитания и образования в Чехословакии.

Пленум принял по обсужденному вопросу постановление.

-0-

Заседание ЦК Компартии Аргентины

БУЭНОС-АЙРЕС, 23 апреля. (ТАСС). Как сообщает газета «Пуэбло унидо», на днях состоялось заседание Центрального Комитета Компартии Аргентины. На заседании был заслушан и обсужден доклад секрета-ря ЦК Альвареса об итогах XXI съезда ря ИК Альвареса об итогах КПСС, ЦК также заслушал и обсудил до положе клад секретаря ЦК Кодовилья о положении в Аргентине.

Парафирозание протокола о товарообороте между СССР и Афганистаном

КАБУЛ, 23 апреля. (ТАСС). Вчера в министерстве торговли Афганистана состоя-лось парафирование протокола о товарообороте между Советским Союзом и Афганистаном на 1959 год и протокола о ценах.

Протоколом о товарообороте предусматривается дальнейшее увеличение объема торговли между двумя странами. Товарные списки, прилагаемые к протоколу, включают традиционные товары советско-афганской торговли.

Об открытии посольства СССР в Катманду и посольства Непала в Москве

Руководствуясь стремлением к дальнейшему развитию дружественных отношений между Союзом Советских Социалистических Республик и Королевством Непал, правительство СССР и правительство Непала поговорились об учреждении посольств сво-их государств соответственно в Катманду -0-

Пребывание М. А. Шолохова за границей

ПАРИЖ, 23 апреля. (ТАСС). Посол СССР С. А. Виноградов устроил вчера прием по случаю пребывания во Франции советского писателя М. А. Шолохова. На приеме при-сутствовали деятели французской литературы и искусства, дипломаты, политические деятели, журналисты. Среди гостей были также руководители Французской коммунистической партии М. Торез, Ж. Дюкло, Р. Гюйо, Ж. Вермерш.

Вчера вечером М. А. Шолохов выехал

ЛОНДОН, 23 апреля. (ТАСС). Советский писатель М. А. Шолохов, который совер-шает поездку по странам Западной Евро-пы, прибыл сегодня из Парижа в Лон-

На вокзале Виктория Шолохова встрети-ли посол СССР в Лондоне Я. А. Малик, сотрудники советского посольства, а также советские, английские и иностранные жур-

Вручение верительных грамот послом СССР в Гвинейской Республике

ПАРИЖ, 23 апреля. (ТАСС). По сообщению из Конакри, прибывший туда Чрезвычайный и Полномочный Посол СССР в Гвинейской Республике И. И. Герасимов вручил на днях свои верительные грамоты Секу Туре, президенту Гвинейской Республики.

На сессии Всекитайского собрания народных представителей

треннем заседании сессии Всекитайского собрания народных представителей высту-павшие в прениях депутаты полностью одобрили доклад премьера Государственного совета Чжоу Энь-лая о работе правитель-ства КНР, проект народнохозяйственного плана и проект государственного бюджета на текущий год. В своих выступлениях депутаты рассказывали о больших успехах, достигнутых китайским народом в прошлом году, и о перспективах экономического и культурного строительства различных районов республики в текущем году. Депутаты продолжали осуждать империалистов вающих мятеж в Тибете.

Яркую картину замечательных успехов трудящихся провинции Шэньси нарисовал в своем выступлении председатель народ-ного комитета провинции депутат Чжао Шоу-шань. Валовой объем производства промышленности и сельского хозяйства Шэньси, сказал он, увеличился за 1958 год на 66 процентов. Особенно быстрыми темпами развивалось промышленное производство, которое выросло за год на 90,5 процента. Если прежде в Шэньси не было пи одного металлургического предприятия, то одного металлургического предприятия, то в прошлом году в провиндии было выплав-лено 150 тысяч тони чугуна и начата вы-плавка стали. Машиностроители Шэньси освоили производство более тысячи новых, ранее не производившихся видов продукции, в том числе металлорежущих станков, электромоторов, тракторов и т. д. Более чем в два с половиной раза увеличили за год в два с половином раза увеличили за год добычу угля горняки провинции, выдав на-гора 4,7 миллиона тонн угля. Объем капитального строительства в угольной промышленности за один только прошлый гол в 2.7 раза превысил общий объем работ за все годы первой пятилетки.

Труженики сельского хозяйства Шэньси, отметил далее Чжао Шоу-шань, собрали в прошлом году небывалый в истории провинции урожай зерновых и технических культур. Раньше в Шэньси ежегодно ввози-лось 100—200 миллионов цзиней зерна, а в прошлом году провинция не только удовлетворила свои потребности, но и по-

О строительстве крупнейшей в Китае гидроэлектростанции в Саньмынься расска-зал на сессии главный инженер строитель-ства депутат Ван Ху-чжэнь.

он, считают, что, только сплотившись в шому пути к социализму.

Великой семье народов КНР и только под руководством партии, они смогут избавить-татов от 15 национальных меньшинств зася от нищеты и отсталости, добиться бы-строго прогресса во всех областях жизни. Представитель Синьцзяна рассказал о

небывалых в истории края успехах, до-стигнутых в социалистическом строитель-

зяйства и энергетики, как и в других об-ластях, китайский народ добился в прошлом году исключительных успехов.

В 1958 году, отметил министр, выработка электроэнергии в Китае увеличилась по тив любых попыток, направленных на сравнению с предведущим годом на 42 про-цента. Под промышленную нагрузку были поставлены агрегаты мощностью 1.790 ты-сяч киловатт, то есть в 2,4 раза больше, чем в 1957 году.

раста охвачены учебой в начальных и сред- довести до 40 миллиардов киловатт-часов, ито на 45 процентов больше, чем в 1958

году.
Касаясь мятежа, поднятого наменниче-ской, реакционной верхушкой Тибета, Фу Цзо-и заявил, что этот мятеж свидетельствует о том, что победы народов Китая приходятся не по вкусу империалистам и СТВЯ ДЕПУТАТ ВАН ХУ-ЧЖЭНЬ.

На дневном заседании выступил заместитель председателя Постоянного комитета ВСНП, председатель народного комитета ВСНП, председатель народного комитета Синьцзян-Уйгурского автономного райнона Сайфуддин Азизов. Он подчеркнул, что все народности Синьцзяна крайне возмущены реакционным мятежом в Тибете и распространением за границей так называемого «заявления далай-ламы». Все мы и плечом к плечу с братскими народа-национальные меньшинства Китая, сказал ми всей страны пойдет по светлому боль-

читал председатель народного комитета автономного округа Дэхун, народностей тай и цзинпо в провинции Юньнань Даоцзинь-

Поднявщая мятеж реакционная верхушстве трудящимися автономного района под ка Тибета, говорится в совместном выступруководством ЦК КПК. лять тибетский народ. Она является пре-Подавлению реакционного мятежа по-лять тибетский народ. Она является святил свое выступление председатель дателем интересов тибетского народа.

святил свое выступление председатель Китайского буддийского общества, заместитель председателя народьного комитета провинции Цинхай Широб Джалцо.

— Как искренний буддист, любящий родину, любящий родину, любящий Тибет, я, — заявляет Широв Ажалцо, — от всей души горячо поддерживаю и буду решительно проводить в кизнь вести раскол в отношения жизнь веляние и мудрые мероприятия Гания между национальными меньшинствами и коммунистической партией, в отношения жизнь всликие и мудрые мероприятия Го-сударственного совета, направленные на нормализацию обстановки в Тибете. ПЕКИН, 23 апреля. (ТАСС). Министр водного хозяйства и энергетики КНР фу Цзо-и заявил, что в области водного хомежду различными народностями, и в особенности в отношения между национальными меньшинствами и ханьцами. Однако все

Представители национальных шинств, указывается в совместном выступ лении, должны, как зеницу ока, береч сдинство родины и сплоченность всех на-циональностей, решительно бороться прораскол родины и на подрыв ее национального сплочения.

На дневном заседании сегодня выступи-ли также заместитель председателя По-стоянного комитета ВСНП, председатель Перейдя к задачам воднохозяйственного комитета ВСНП, председатель Касаясь развития культуры и просвещения, председатель народного комитета ший год, Фу Цзо-и подчеркиул, что в прошлом году в Пэрейдя к задачам воднохозяйственного всекитайской ассоциации промышленников и торговцев Чэнь Шу-тун, председатель на теку-провинции были открыты 13 вузов, новые площадь орошаемых земель на 6,6 миллиотехникумы, почти все дети школьного воз-

Сообщение агентства Синьхуа о ликвидации мятежа в районе Лока (Тибет)

ПЕКИН, 23 апреля. (ТАСС). Как сооб-шает корреспондент агентства Синьхуа из Лхасы, войска Тибетского военного округа Народно-освободительной армии Китая, ко-розненные мятежные банды. торым приказано разгромить тибетскую Ведя военные опсрации по очистке рай-клику, изменившую родине и совершившую тягчайшие преступления, вслед за окон-бодительной армии создали органы военно-

плику, наменившую родине и совершившую тягчайшие преступления, вслед за окончательной ликвидацией мятежа в районе поконтроля во всех местах района Лока,
Лхасы одержали решающую победу в районе Лока. За десять дней операций войска
Народно-освободительной армии (НОА) совершили йоход в тысячу ли (1 ли равен
0,57 км.— Ред.) и одним ударом унцчтожили гнездо мятежных бандитов. рыли разгромлены все мятежные вой-ска в этих местах. Было убито, ранено и взято в плен почти две тысячи мятежни-ков.

тежников удалось скрыться в глухих гор- населения в районе Лока в свою очередь ции мятежа во всем Тибете.

Район Лока находится к юго-востоку от Лхасы, южнее реки Цангпо и севернее Гималайских гор и граничит с Индней и Бу-таном. Здесь, говорится в сообщении агентства Синхуа, в течение длительного вре-мени мятежные элементы во главе с Эн-чуцаном Купучаси, Чамацаноми Сандуца-м по указие бывшего местного тибетско-го правительства и реакционной верхушка

Тибета, в сговоре с империализмом и ино-странной реакцией занимались антигосу-дарственной мятежной деятельностью. Они получали ввезенное из-за границы оружие и другую помощь с иностранных самолеваято в плен почти две тысячи мятежников.

Теперь весь район Лока и все важные пограничные пункты к северу от Гималайских гор находятся под контролем войск НОА. Мятежные бандиты в результате тяжелых ударов рассеяны. Из числа оставшихся после разгрома мятежников очень мпогие, васплыю вовеченные в мятеж, покинули мятежные отряды и сдали оружие войскам НОА. В настоящее время только небольшому числу из остатков мятолько небольшому числу из остатков мятожников узалось скоыться в глухих гортожников узалось скоыться в глухих гор-

темократии по пути сопиализма эта тенизводство электроэнергии на дунну населе-ния в Болгарии было ниже, чем в Чехо-словакии, в 8 раз, то в 1956 году эта раз-ница сократилась более чем вдвое. Произ-водство электроэнергии в Польше в 1948 г. было меньше, чем в Чехословакии, в 2 ра-за, а в 1956 году — уже только в 1,5 ра-за. При этом следует отметить, что в самой Чехословании годовое производство элек-троэнергии на душу населения за указан-ный срок возросло с 609 до 1.254 киловатт-часов. Промышленная продукция других стран народной демократии за годы согих стран народной демократии за годы со-циалистического строительства значительно выросла по сравнению с 1937 годом. В Польше она возросла более чем в 5,5 раза, в ГДР — более чем в 2,5 раза, в Румы-нии — почти в 4 раза, в Венгрии — более чем в 4 раза, в Болгарии — примерно в 9 раз, в Албании — в 18 раз, в КНДР по сравнению с 1949 годом — в 4 раза.

В результате осуществления политики индустриализации такие страны народной демократии, как Польша, Румыния, Венгрия, Болгария, КНДР, превратились в индустриальные и индустриально-аграрные государства, которые сами теперь производят машины и оборудование.

Бурными темпами развивается экономика народного Китая, где широко развернулось движение за осуществление «большого скачка», смысл которого состоит в том, чтобы в ближайшие 15 лет превзойти в промышленном отношении передовые ка-питалистические страны, и в частности Англию. Известно, что в старом Китае до установления народно-демократического строя были лишь отдельные очаги отече-

общий объем выплавки стали в Битае со денция становняась все заметнее, а разли-ставил лишь 7,6 миллиона тони, в то вре-чие в уровне экономического развития все более уменьшалось. Если в 1948 году про-изводство электрознергии на душу населе-публике составило 11 с лишним миллиоводство стали в витанской пародной гес-публике составило 11 с лишним миллио-нов тони, что превысяло объем производ-ства стали в 1957 году более чем в два раза. В свое время Соединенным Штатам на увеличение выплавки стали с 11 до 18 миллионов тони понадобилось 6 лет, Западной Германии — 7 лет, Англии — 18 лет. Китайская Народная Республика, успешно используя преимущества социали стического строя, опираясь на братскую помощь других социалистических стран, совершила этот скачок за один год.

За последние годы коммунистические в рабочие партии стран социалистического лагеря на состоявщихся съездах разработали общирные программы социалистического строительства. С осуществлением этих программ произойдут новые серьезные изменения в экономическом и куль име изменения в экономическом и культурном развитии братских стран, произойдет новое сокращение различий в уровне их развития. С ходом экономического развития становятся все более эрелыми социалистические общественные отношения в каждой стране новой мировой системы, по степенно исчезают различия в уровне об-

В результате реализации семилетиего плана развития народного хозяйства Советского Союза и высоких темпов развития экономики стран пародной демократии мировая социалистическая система будет ровая социалистическая система оудег производить более половины всей мировой промышленной продукции. Экономика всей мировой социалистической системы при-обретет новые черты, станет еще более

Как подчеркивалось в докладе товарища

Не прошло еще пятнадцати лет — срок исторически малый, — а уже отчетливо видно, что разнида в уровно развитыя этку стран ваметно сократилась. Страны, которые в прошлом были слабо развиты, в усовнях социализма сумели значительно инферстать расстояние и приблизинься по производства к экономически развитые помышленности Китайской Народной Республики в период первой промышленного производства к экономически развитым странам. Период валовая продукция промышленного и культурного развития социализм странам образвития социализм промышленности КИР возросла против промышленность и КИР возросла против промышленностью. Производство к услуга на 66 процентов вместе с культурного развития социализм промышленностью. Производство к услуга на 66 процентов вместе с культурного развития социализм промышленностью. Производство к услуга на начала проявляться с стади, чугуна, угля, машинного оборудостраной в мире, строящей социализм. С возникновением мировой социалистической симического и культурного развития социа-листических стран начала проявляться с стали, чугуна, угля, машинного оборудо-нервых лет строительства социализма в странах народной демократии, после того, как были залечены раны, нанесенные вой-ной. По мере продвижения стран народной странах народной демократии, после того, как были залечены раны, нанесенные вой-ной. По мере продвижения стран народной были залечены с с тран социалистического лагеря. Карактерно, что за 49 лет, предшество-ре всех стран социалистического лагеря. В послевоенный период темпы роста простран были примерно в 2,5 раза выше темпов роста стран капиталистического мира. Страны социализма увеличили в 1958 году выпуск промышленной продукции по сравнению с 1937 годом в 5 раз. За это же время капиталистические государства не смогли даже удвоить объем промышленного производства. Среднегодовой прирост промышленного производства за последние 5 лет (1954—1958 гг.) по всему социалистическому лагерю составил 11 проц., в то время как в странах капитализма он не достиг и 3 процентов. Социалистическая система поназала свое полнов превосходство над системой напитализма в темпах развития производства. В настоящее время социалистические страны уверенко всту-пают в решающий этап мирного экономиче-сного серовнования с капитализмом. Этот этап принесет новые успехи социалистиче сному стрею.

Развитие мировой экономической систены социализма сопровождается непрерывным процессом укрепления морально-политического единства народов социалистиче-ского лагеря. В то время как при капитализме отношения между отдельными стра-нами полны непримиримых противоречий разделяющих эти страны и народы, социа-лизм сближает и объединяет народы социа-листических стран. По мере продвижения н номмунизму народы социалистических стран, добровольно и сознательно объединившие свои усилия для строительства новой жизни и защиты своих завоеваний, все более сплачиваются в братском социалистическом сотрудничестве на интернациональных принципах марксизма-ленинизма. Братские отношения, существующие между

социалистического лагеря играют коммунистические и рабочие нартии, которые несут особенно серьезную историческую ответственность за судьбы мировой социа- ределать мир на социалистических началах. листической системы. Коммунистические и рабочие партии социалистических стран неустанно крепят свое единство и товарищеское сотрудничество в интересах дальнейшего сплочения солружества социалистических государств, в интересах дела мира и социализма.

Историческим опытом убедительно подтверждена жизненная необходимость воз-никновения и развития такого рода сотрудничества социалистических стран, каким является лагерь социализма. Социалистический лагерь - это та решающая сила, которая обеспечивает быстрое движение на-родов к коммунизму. Трудящиеся социалистических стран хорошо понимают, что в наше время в одиночку ни одна из стран социализма не могла бы развиваться успешно и такими быстрыми темпами, как это происходит в системе социалистических государств, поэтому они, как зеницу берегут растущее и крепнущее един ство социалистического лагеря.

Двигаясь единым фронтом к коммунизму народы стран социалистического лагеря оказывают бескорыстную помощь и под-держку друг другу, расценивают успехи друзей, как свои собственные успехи, добиваются общего подъема. Они активно и на широкой основе сотрудничают между собой, делясь не только материальными богатства ми, но и разносторонним опытом социалистического строительства. Решения съездов братских партий, совместные коммюнике и заявления партийно-правительственных и других делегаций, которыми обмениваются страны социализма, дают наглядное представление об этом.

За годы существования социалистического лагеря накопился уже немалый коллективный опыт строительства социализма. опыт развития мировой социалистической системы, невиданный в истории человече-

шлабах целой мировой системы, опыт со-трудничества народов социалистических стран имеет огромное, неоценимое значение, ибо он практически убеждает народы всего мира в жизненной необходимости пс-

Стремление народов социалистической системы к единству отнюдь не ведет к трафарету и шаблонности, как это пытаются изображать наши враги и их пособники из числа ревизионистов. Марксизм-ленинизм исходит из того, что при рассмотрении перспектив развития человечества к комму-

низму нельзя не учитывать своеобразия. Общие закономерности социалистической революции и социалистического строительтва отражены в Декларации московского овещания представителей коммунистических и рабочих партий социалистических стран (1957 г.), которая является замечательным образцом коллективного творческого обобщения опыта социалистического строительства. Такими закономерностями

-- руководство трудящимися массами со стороны рабочего класса, ядром которого является марксистеко-ленинская партия, в проведении пролетарской револю-ции в той или иной форме и установлении диктатуры пролегариата в той или иной

 союз рабочего класса с основной массой крестьянства и другими слоями трудящихся: - ликвидация капиталистической соб-

ственности и установление общественной собственности на основные средства производства: постепенное социалистическое пре-

образование сельского хозяйства;

 планомерное развитие народного хо-зяйства, направленное на построение социализма и коммунизма, на повышение жизненного уровня трудящихся;

 осуществление социалистической революции в области идеологии и культуры и создание многочисленной интеллигенции, преданной рабочему классу, трудово-му народу и делу социализма;

— ликвидация национального гнета п установление равноправия и братской дружбы между народами;

— защита завоеваний социализма от покушений внешних и внутренних врагов; солидарность рабочего класса дан

ной страны с рабочим классом других стран — пролетарский интернационализм. В социалистическом лагере заложены основы коммунистических отношений меж-ду народами. Чем дальше будут продвигаться народы стран новой мировой системы к коммунизму, чем теснее и много-образнее будут их связи, тем гармоничнее

будут их интересы. Товариш Н. С. Хрушев, выступая на Общегерманской рабочей конференции в Лейпциге, сказал: «Если говорить о буду-WEM, TO KHE DESCRIPTION, MYS SAME нейшее развитие социалистических стран, по всей вероятности, пойдет по линии укрепления единой мировой системы со-циалистического хозяйства. Будут сниматься один за другим экономическиз барьеры, разделявшие наши страны при напитализме. Будет укрепляться общая экономическая база мирового социа-

Морально-политическое единство социалистических стран, основанное на пролетарском интернационализме, сотрудниче-стве и товарищеской взаимопомощи, в настоящее время настолько окрепло, что ни-какие попытки империалистических держав и ревизионистов расколоть это един-ство не приведут к желаемым для них результатам. Из тезиса XXI съезда КПСС об окончательной и полной победе социа-лизма в СССР руководители коммунистических и рабочих партий делают тот вывод, что завоевания социализма в странах народной демократии также являются незыблемыми. * * *

Исторические решения XXI съезда КПСС, решения съездов коммунистических и рабочих партий других социалистических стран, перспективы постепенного выравнивания общей линии экономического и культурного развития сопиалистических стран, выражающие единство, друж-бу и согрудничество народов, вдохновляют трудищихся социалистических стран на максимальное развитие производительных сил, на завершение строительства социализма и постепенный переход к ком-

«СЕРЬЕЗНОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ»

Западногерманская печать о собетской ноте

БОНН, 23 апреля. (Соб. мерр. «Прав-ы»). В Западной Германии печать широко комментирует советскую ноту, предостере-гающую об опасности атомного и ракетно-го вооружения ФРГ и размещения на ее территорин американских разетных баз. Даже близкая правительству газста «Франкфуртер альгемение» подчеркивает «Выло бы неумным не сознавать серьез-ности предупреждений, высказанных в

«Решающим в содержании ноты, -- пимет газета «Франкфургер рундшау», — яв-ляется то, что федеральное правительство стремится теперь, в камун больших сове-щаний по берлинскому и германскому вопросам, по вопросам мирного договора, за-вершить вооружение бундесвера атомными ракетами. Трудно в действительности не следовать советской логикс, если на самом желе усилия федерального правительства направлены на то, чтобы в последнюю ми-нуту заполучить в сеои руки ядерное ору-жие и ракеты с атомными зарядами. Если следует полтверацить факт ускоренного следует подтвердить факт ускоренного атомного вооружения Федеративной республики, то встает новый вопрос: каких же успехов может ожидать Федеративная республика на предстоящих совещаниях?»

К признанию правильности советской оценки создавшегося положения западногерманскую общественность подводят много-численные факты последних дней. С чувством глубокой тревоги следят здесь за по-ездвой боннского министра обороны Штра-уса в Соединенные Штаты. «Это вы-

зывается тем, — отмечает газета «Вестфалише рундшау»,— что, несмотря на прошлые заверения, поступила инфор-мация, согласно которой в Федера-тивной республике предполагается разместить установки для ракет дальностью по-лета в 3 тысячи километров. Боинские полета в 3 тысячи километров, воинские по-литики указывают на то, что размещение ракеных установок в Федеративной рес-публике стало планироваться после того, как остальные страны НАТО, за исключе-нием Италии, отказались принять это ору-жие. В Бонне предполагают, что министр обороны Штраус будет вести об этом пере-говоры в Америке. Возможность этих пе-петоворы кем более оченияла, что военные реговоров тем более очевидна, что военные политики еще до начала переговоров между Востоком и Западом путем создания обстановки свершившихся фактов намерены по возможности ухудшить исходные по зиции для международных переговоров» Правящие круги ФРГ толкают Западнук

Германию на путь опасной авантюры. «Опыт должен был бы научить Бонн,—справедливо замечает газета «Вестфалише рундшау», — что мы не должны отмахивать-ся от предостережений Советского Союза Поэтому позиция министерства иностран-ных дел в Бонне кажется весьма легкомысленной. Как раз Федеративная республика должна быть прежде всего заинтере сована в том, чтобы на предстоящих совещаниях было достигнуто соглашение между великими державами».

В. МИХАЙЛОВ.

Атомное вооружение ФРГ незаконно

БЕРЛИН, 23 апреля. (ТАСС). Общест-венность Германской Демократической Рес-публики с удовлетворением восприняла но-ту Советского правительства правительству ФРГ. в которой содержится серьезное ФРІ, в которои содержится серьезно предостережение в связи с тем, что запад-ногерманское правительство допускает на своей территории приготовления к атом-ной войне и добивается оснащения бундесвера ядерным и ракетным оружием. «Нейес Дейчланд» сегодня под заголов-

ком «Советский протест боннскому правительству» публикует полный текст ноты. В ноте, подчеркивает «Нейес Дейчланд», настоятельно указывается, что планы, осу-ществляемые сейчас Бонном, ставят За-падную Германию в весьма опасное и практически безнадежное положение в военном отношении.

в ноте Советского правительства боннские эхо».

нистров иностранных дел в Женеве.

Профсоюзная газета «Трибюне», такж профисовляная газета «триовие», также опубликовавшая полный текст советское ноты, указывает, что Советское правительство выражает решительный протест против мероприятий по атомному вооружению Западной Германии.

Как подчеркивает в заголовке газета «Нейе цейт», атомное вооружение ФРГ представляет собой нарушение условий капитуляции, выработанных после разгрома гитлеровской Германии.

Незаконность мероприятий по атомному вооружению Западной Германии отмечают «Нейес Дейчланд» также отмечает, что также газеты «Дер морген» и «Бауэрн-

Тревога английской общественности

ПОНДОН, 23 апреля. (ТАСС). Прогрессивная общественность Англии приветствует ноту Советского правительства правительству США как своевременное предупреждение противникам мирного урегулирования международных проблем. Гарета «Дейли уоркер» подчеркивает, что зета «Дейли уоркер» подчеркивает, что «вооружать Западную Германию ядерным

Известный деятель лейбористской партии член парламента Кони Зиллиакус выпадной Германии. Он напомнил при этом, стижение соглашения с Россией».

другие агрессивные действия Соединенных Штатов, направленные на обострение об-«вооружать Западную Германию идерных оружием — значит ставить под угрозу переговоры между Востоком и Западом». Гастановки и срыв предстоящих переговоров. Решительное осуждение и резкие протесты уличил Соединенные Штаты «в попытках уличил Соединенные Штаты «в попытках развиее сорвать переговоры между Востозаранее сорвать переговоры между Восто-ком и Западом по проблемам, связанным с Германией, путем предоставления ядерно-го оружия в распоряжение Западной Герсервативной газеты «Санди таймс» Николс Каррол, выступая с комментариями по лондонскому радио, подчеркнул, что «возражения против этих полетов вызваны убеждеразил сегодня в палате общин тревогу ан-глийской общественности по поводу воз-рождения милитаризма и нацизма в За-нию атмосферы и уменьщить шансы на до-

ПОПЫТКИ ОПРАВДАТЬ ВООРУЖЕНИЯ

предстоящего совещания министров ино- ного оружиз

лась в поклоне персона начальника областного управления культуры всен Волыни. — ублаготворите раба божия, когорому помутила разум мечта о комфортабельной машине. Не приличествует
моему чину ездить в «Победе». Жажду
лимузин с эмблемой быстроногого оленя,
— Мы владыка собора, а не Автотракторосбыта. — заявил архиепископ.
— Знаем, знаем... Однако же вы, влавыка, совершили мудо, когла потребовавыка, совершили мудо, когла потребова-

— знаем, знаем... Однако же вы, вла-дыка, совершили чудо, когда потребова лось ублажить облисполкомовцев. Сдел

две недели отдали бывшую вашу маши-ну облисполкому в обмен на «Победу». Сам заместитель председателя облиспол-кома по культуре, мой непосредственный руководитель и наставник, Феодосий Леонтъевич Додь раскатывает на вашем бывшем лимузине. И верующие при

бывшем лимузине. И верующие при пстрече с ним, думая, что в машине вос-седаете вы, владына, по старой привыч-

седаете вы, владына, по старой привычне быот низкие поклоны и крестятся...
Панкратий самодовольно улыбнулся и пробаритонил:
— Такому, как вы, и отказать грешно... Помогу советом: направыте стопы свои в Почаевскую лавру, и там внемлют вашей мольбе об этом... быстроногом

ВАШИНГТОН, 23 апреля. (ТАСС). Пред- странных дел четырех великих держав и ставитель государственного департамента последующего совещания глав правительство вопросам печати Уайт сделал заявление оправдания военных мероприятий НАТО и, правдания военных мероприятий НАТО и, правдания военных мероприятий НАТО и, правдания последующего советского правительства правительо ноте Советского правительства правитель-ству США. Заявляя, что советская нота является всего лишь «пропагандой», Уайт пытался поставить под сомнение желание Советского правительства добиться успеха

ответского правительства правительства правитель-в частности, ракетного вооружения Запад-ной Германии. Он заявил, что страны НАТО по-прежнечу будут проводить мероприятия по размещению на территории стран— участ-ниц НАТО американских баз рэкетно-ядер-



отряд девушек — посланцев Ленинского комсомола Москвы. Их радушно встретили «старожилы» целинного зерносовхоза имени Олега Кошевого, куда москвички приехали на постоянное местожительство. На с н и м к е; работники совхоза Василий Егоров, Григорий Огородник и Сергей Вондарчук показывают приехавшим девушкам Татьяке Чернышевой, Валентине Оденевой и Людмиле Мышкиной усадьбу совхоза.

В ЗНАК МЕЖДУНАРОДНОЙ СОЛИДАРНОСТИ МОЛОДЕЖИ

В Центральном лектории Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний вчера состоялось общемосковское собрание юношей и девушек столицы, посвященное Международному дню солидарности молодежи против колониализма, за мирное сосуществование.

существование.
Секретарь МГК ВЛКСМ
П. Шабанов от имени мо-лодежи столицы сердечно приветствовал присутство-вавших на собрании гос-

тей — делегацию студен-ческих организаций стран Африки. С докладом вы-ступил секретарь ЦК ВЛКСМ К. Муртазаев. Тепло встретили собрав-шиеся выступления пред-ставителя студентов Ира-ка, члена секретариата Международного союза студентов Хазима Хади Салло, преподнёсшего мо-сковской молодежи от имени Международного салло, преподнесшего мо-сковской молодежи от нмени Международного союза студентов памятный подарок, и секретаря Все-общего союза студентов-

На собрании выступили также студентка Первого медицинского института В. Иванова и слесарьсборщик завода имени Серго Орджоникидзе В. Чернобровкин.

Участники собрания приняли текст телеграмм Всемирной федерации де мократической молодежи и Международному союзу

(TACC).

Сессия Академии медицинских наук СССР

СССР.
С докладом «Задачи медицинской науки в свете решений XXI съезда КПСС» выступил академик-секретарь Академии медицинских наук СССР профессор В. В. Парин. Он подчеркнул, что основные направления научно-исследовательской деятельности в области медицины должны быть неразрывно связаны с выботу.

Вчера в Московском Доме ученых от-крылась сессия Академии медицинских наук СССР. Необходимой предпосылкой ново го подъема медицинской науки и прав тики является широкое применение но вейших достижений биологии, ядерноі физики, химии, электроники и други:

Сегодня сессия продолжает свою ра

На тягачах «пингвин» в глубь Антарктиды

МИРНЫЙ, 23. (По радно). Из Мирного в глубь Антарктиды вышел гусеничный поезд в составе двух тягачей «пингвин» с санями на причене. В пути до станции «Пионерская» будут выполнены разнообразные научные наблюдения.

Поход продлится около двух месяцев

А. ДРАЛКИН. Начальник четвертой антаритической экспедиции.

Выставка индийской художественной фотографии

В Доме дружбы с народами зарубеж ных стран вчера открылась выставка индийской художественной фотографии На выставке представлено около старабот, присланных фотографическим обществом города Аллахабада.

Произведения мастеров фотографиче ского искусства с большой выразител ностью передают чудесную природу Индии. некоторые стороны жизни ее на рода.

Советская ассоциация дружбы с народами Африки

тель председателя президнума Союза советских обществ дружбы и культурной связи с зарубежными странами Н. Т. Сизов.

Локава в составляться с соответской председателя пределателя пределател

Доклад о создании в СССР Ассоциации дружбы с народами Африки и ее задачах сделал доктор исторических наук И.И.Потехии. Докладчик выразил надежду, что

Ответственный секретарь Советского ко-

23 авреля в Доме дружбы с народами дарубежных стран состоялось собрание писатель А. В. Софронов, пальцовщик за вода «Серп и молот» Герой Социалисти созданию в СССР Ассоциации дружбы с народами Африки. Собрание открыл замести-

риканская писательница Ширли Грэхэм советник посольства Эфиопии в ССС С. Т. Синдэй.

(TACC).

В утреннии час, когда над Луцком затих перезвон колок троицього со- бора, к архиепископу Панкратию пришел на поклон выбритый и напомаженый Михаил Андреевич Ворисенко. — Что привело в нашу обитель вас, столь высокую персому? — удивился архиепископ. — Ваше первосвященство, — склоны на состоять восокую персому? — удивился архиепископ. — Ваше первосвященство, — склоны нас источников и проче проделки вольского управления культуры всея Вольсного управления культуры всея Вольского управления культуры всея Вольского управления культуры оне подсказ заверены соскудевала! Гляньте-на секта и всехая назна не оскудевала! Гляньте-на секта и пред за пред за пред за все прибагать вам «Волгу» в обмен на грузорать вым «Волгу» в обмен на грузорать на сектая изана не оскудевала! Гляньте-на сектая изана не оскудевала! Гляньте

видцами чуда. Обновление икои, освяще-ние источников и прочие проделки во-лынских церковников поблекнут перед тем, что я сотворю. И действительно. Через пять дней чу-до сверпилось! Оно явилось в образе изу-мрудного, сверкающего никелем автомо-биля с эмблемой стремительного оленя. «Волга» стояла посреди двора. За рулем сидел Михаил Андреевич. Как шаловли-вое дитя, ои подпрыгивал на сиденье и пальчиком музящироват звуковым сигнавое дитя, оп подпрыгивал на сиденье и пальчиком музицировал звуковым сигна-лом. На призывный клич сбегались за-мы, помы, бухи. Один восхищались, дру-гие изумлялись, а третьи молча разводи-ля руками. Как без наряда и без денег удалось добыть такую ирасавицу? Бы-стро разнеслась по городу весть о чудо-творной силе начальника. лось уолажить оолисполкомовцев. Сдел-ку произвели так, что не только автоин-спекция, а даже комар носа не подточит. Помните, как это было? Вы под именем частного владельца Кашперука Петра Иосифовича продали свой черкокрылый лимузин Луцкому птидекомбинату толь-ко для того, чтобы комбинаторы через

Но, как известно, чудес на свете не бывает. И на сей раз в облике чуда — «Волги» преподносилась неблаговидная махинация.

махинация.

Борисенко, как и советовал ему Панкратий, совершил паломинчество в Почаевскую лавру. Конечно, добирался он туда не так, как в былые времена паломники,—пешком по неизведанным тропам и проселкам. Двести с лишним километров мчался он через земля Волымской, Ровенской и Тернопольской областей на «Победе».

Наместник Почаевской лавры архимандрит Севастьян оказался человеком дела и на мольбу о приобретении «Волги» ответил без обнижов:

— Припасли таковую... Семьдесят ты-

- Припасли таковую... Семьдесят ты-

олене. Михаил Андреевич расшарнался и ушел от архиенископа в вриподнятом на-строении, словно грешница после испо-веди. Радостного возбуждения своего на-чальнима не могли не заметить сотрудни-

— Так на так? Без доплаты? Без оной!.. Колеса грузовика бу-дут крутиться, и мы себе доплату обре-

— Есть у меня новенький грузовичок. Министерство культуры прислало областному управлению «ГАЗ-51» для оборудования кинопередвижии. Вот мы его и обменяем.

— А не бонтесь вы взыскания? — спросил наместник. — Грузовичок-то предоставлен для просветительства, а не для иужд обители. — Ай, будь, что будет, — сказал Борисенко и добавил: — Если понадобится, вы, отец, не откажите, дайте нам грузовичок напрокат для культурных нужд. Елино возможно... — разглаживая свою росконную бороду, ответствовал Севастьян.

Севастьян.

Минуло несколько дней, и состоялась официальная церемония обмена. Для этого архимандрит Севастьян наиес ответный визит руководителю областного управления культуры. Вслед за архимандритом в набинет Борисенко по срочному вызову вощла бывшая в ту пору директором Волынского драматического театра имени Шевченко Е. В. Ермолова.

— Елена Васильевия печать с вами?

— Елена Васильевия печать с вами?

Директор читала и глазам своим не верила. В акте указывалось, что она от имени театра обменивает с наместинком Почаевской лавры «ГАЗ-51» на «Волгу». Ни той, ни другой машины в театре не

— Елена Васильевна, печать с вами?— спросил начальник и, получив утверди-тельный ответ, подсунул ей ант: — Чи-тайте и подписывайте!

конной сделке, она подписалась в акте рядом с архимандритом и возле печати с изображением креста поставила печать драмтеатра. К обменной операции при-ложил руку и заместитель председателя облисполкома Марков, издавший распо-ряжение № 294-р, которым обязал гос-автоинспекцию оформить театру обмен мащины, и вылать ей номерные знаки машины и выдать ей номерные знаки.

Все причастные к сделке остались удо все причастные к сделке остались удо-влетворенными. Архимандрит Севастьян, набивший руку на незаконном приобре-тении грузовых машин, пустил «ГАЗ-51» в торговые рейсы. Транспортные операции, совершаемые «ГАЗ-51» вме-сте с другими монастырскими грузови-ками в разных городах страны, пополня-ют доход Почаевской лавры.

на верху блаженства чувствует себя Михаил Андреевич Борисенко. Разва-лившись в архимандритской «Волге», он теперь смело вступает в скоростное со-ревнование с архиепископским лимузи-ном, в котором восседает Феодосий Леонтъевич Додь. Церковными машина-ми довольны оба.

На Волыни говорят, что руководителей культуры, растерявших свой авто-ритет в сделках с церковниками, следует катать не в лимузинах, а прокатить на вороных. А им все благополучно сходит с. рук.

Правда. М. А. Борисенко сделали партийное внушение. А вот Ф. Л. Додь обощелся даже без оного. И Борисенко и Додь продолжают до сих пор оставаться на своих постах, продолжают раскатывать в автомобилях, полученных из рук владыки Панкратия и отца Севастьяна.

А. БОРМА. A. BOTMA.

СЕМИЛЕТКА И АРХИТЕКТУРНАЯ НАУКА

Вурное развитие производительных ди на 10—12 процентов. Имеются ресил нашей страны в семилетке тесно связано с дальнейшим широким разматом промышленного, жилищного и грамданского строительства. Этим вопросам посвящена открывшаяся вчера в Москве сессия годичного собрания Академии строительства и архитектуры ССССР. CCCP.

пы квартир позволили снизить стоимость одного квадратного метра жилой площа-

Докладчик отметил, что в то же вре СССР.

С докладом о задачах академии в свете решений XXI съезда партни выступил ее президент Н. В. Бехтин. Вся работа научно-исследовательских организаций, указал он, должна преследовать главную цель — повышение уровня индустриализации, сокращение сроков и удещевление строительства. Новые ты квартир позволяли снизить стоимость вывы следиалистами. мии и институты на местах, в особенности в Сибири и в среднеазиатских республиках, недостаточно укомплектованы специалистами.

По докладу начались прения.

О ДВИЖЕНИИ ТРЕТЬЕГО ИСКУССТВЕННОГО СПУТНИКА ЗЕМЛИ

На шесть часов утра 24 апреля трстий некусственный спутник совершил 4.800 оборотов вокруг Земли. 26 апреля спутник можно наблюдать утром перед восходом солица от 36 до 65 градуса северной широты и вечером после захода солица от 34 до 58 градуса южной широты. (ТАСС).

ХРОНИКА

Президиум Верховного Совета СССР назначил тов. Сытенко Михаила Дмитриевича Чрезвычайным и Полномочным Послом СССР в Гане.

Цветут сады Молдавии

КИШИНЕВ, 23. (По телефону). В Молдавии прошли первые песенние дожди, зацвели сады. В бело-розовый наряд

оделись персики, груши, вишни, Нынешней весной в республике заложено свыше десяти тысяч гектаров плоповых насаждений и столько же виноградников. За семилетие Приднестровье станет одним из крупнейших поставщиков фруктов в промышленные центры

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАЕМ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР

(выпуск 1957 года)

ОФИЦИАЛЬНАЯ ТАБЛИЦА

2-го тиража вынгрышей, состоявшегося 19 апреля 1959 года в гор. Москве Выигрыши выпали на следующие номера серий и облигаций во всех разрядах займа:

220019	M e- H y	жм серий	лем облигаций	Размер выигрыша в рублях	мм серий	леле облигаций	Размер вынгрыша в рублях	№М серий	лем облигаций	Размер выигрыша в рублях	№М серий	ж. Облигаций	Размер ныигрыша в рублях
220147 -50 200 225840 -50 200 230766 -50 200 235173 -50		220019	1-50	500	225704	1-50	200		1—50		235037		200
The content of the co	-1		1 50	1.000					25*)				200
The content of the co	- 1	220168	1-50	200			200		1-50			1-50	200 200
al 20198 1-50 200 226133 1-50 200 230823 1-50 200 235341 1-50 200 226149 1-50 200 230875 1-50 200 235341 1-50 200 2262614 1-50 200 231145 1-50 200 23577 1-50 200 235816 1-50 200 226404 1-50 200 231145 1-50 200 235816 1-50 200 226404 1-50 200 231145 1-50 200 235816 1-50 200 226404 1-50 200 231145 1-50 200 235816 1-50 200 226404 1-50 200 231145 1-50 200 235816 1-50 200 226404 1-50 200 231146 1-50 200 236605 1-50 200 226601 1-50 200 226601 1-50 200 226601 1-50 200 236025 1-50 200 226601 1-50 200 226601 1-50 200 226601 1-50 200 226601 1-50 200 226601 1-50 200 226605 1-50 200 226605 1-50 200 226605 1-50 200 226605 1-50 200 226605 1-50 200 226605 1-50 200 226605 1-50 200 226605 1-50 200 226605 1-50 200 226605 1-50 200 226005 1-50 200	r-	220197	16*)	1.000		47*)	5,000	230796			235323	1-50	200
K ₂ 220/10 1-50 200 226149 1-50 200 226348 25* 1.000 231161 1-50 200 235868 1-50 200 226404 1-50 200 231164 1-50 200 235816 1-50 200 226404 1-50 200 231164 1-50 200 235816 1-50 200 226409 1-50 200 231164 1-50 200 236058 1-50 200 226409 1-50 200 231164 1-50 200 236058 1-50 200 226409 1-50 200 231164 1-50 200 236058 1-50 200 226409 1-50 200 231161 1-50 200 236058 1-50 200 226605 1-50 200 236058 1-50 200 226605 1-50 200 231610 1-50 200 236058 1-50 200 226605 1-50 200 236058 1-50 200 226605 1-50 200 236058 1-50 200 226605 1-50 200 2366	0.00	220198	1-50				200	230823	1 - 50	200		1-50	200
Description Color	3.4	2200/8	150					230875	1-50				209
## 220808 1—50 200 226619 1—50 200 231184 1—50 200 235816 1—50			150	200				231145				1-50	200 200
X		220808	150	200	226404	1-50	200	231164	1-50		235816	1-50	200
220885 1—50 200 226651 1—50 200 231290 1—50 200 236658 1—50 221083 1—50 200 226651 1—50 200 231310 1—50 200 236681 1—50 221083 1—50 200 226936 1—50 200 231446 1—50 200 236419 1—50 221274 1—50 200 227016 1—50 200 231727 1—50 200 236479 1—50 221274 1—50 200 227016 1—50 200 231727 1—50 200 236479 1—50 200 221457 1—50 200 227135 1—50 200 231727 1—50 200 236539 1—50 201 221589 1—50 200 227135 1—50 200 231727 1—50 200 236539 1—50 201 221589 1—50 200 227136 1—50 200 231727 1—50 200 236539 1—50 200 221589 1—50 200 227136 1—50 200 231727 1—50 200 236539 1—50 200 221589 1—50 200 227137 1—50 200 231727 1—50 200 236539 1—50 200 221589 1—50 200 227137 1—50 200 231727 1—50 200 236539 1—50 200 221589 1—50 200 227137 1—50 200 231727 1—50 200 236539 1—50 200 221589 1—50 200 227137 1—50 200 231727 1—50 200 236539 1—50 200 236541 1—50 200 227137 1—50 200 231727 1—50 200 236539 1—50 200 236541 1—50 200 227673 1—50 200 232272 1—50 200 236598 1—50 200 2282127 1—50 200 227690 1—50 200 232310 1—50 200 236598 1—50 200 222157 1—50 200 227694 1—50 200 232314 1—50 200 236712 1—50 200 227144 1—50 200 228794 1—50 200 232574 1—50 200 236931 1—50 200 222174 1—50 200 228128 1—50 200 232574 1—50 200 237192 1—50 200 222174 1—50 200 22889 1—50 200 232574 1—50 200 237192 1—50 200 222174 1—50 200 228307 1—50 200 232574 1—50 200 237192 1—50 200 222843 1—50 200 228307 1—50 200 232857 1—50 200 237195 1—50 200 228314 1—50 200 228314 1—50 200 228314 1—50 200 228314 1—50 200 228314 1—50 200 228314 1—50 200 228314 1—50 200 228311 1—50 200 237196 1—50 20			1-50	200	226439	150	200	231191	150	200	235943	150	200
a- 220883 -50 200 22665i -50 200 231310 -50 200 236181 -50 200 221086 -50 200 229936 -50 200 231466 -50 200 236895 -50 221216 -50 200 226985 -50 200 231683 -50 200 236419 -50 221216 -50 200 226985 -50 200 231679 -50 200 236479 -50 221369 30*) 1.000 227105 -50 200 231775 -50 200 236479 -50 221457 -50 200 227105 -50 200 231775 -50 200 236479 -50 221457 -50 200 227105 -50 200 231775 -50 200 236594 -50 22168 -50 200 227164 -50 200 232108 -50 200 236564 -50 200 227164 -50 200 232108 -50 200 236564 -50 200 227167 -50 200 232108 -50 200 236564 -50 200 2322108 -50 200 236598 -50 200 236598 -50 200 236630 -50 20	^		150	200	226492						236025	1-50	200
221026 1-50 200 226936 1-50 200 231633 1-50 200 236801 1-50 200 221216 1-50 200 226936 1-50 200 231679 1-50 200 236479 1-50 221274 1-50 200 226974 1-50 200 231775 1-50 200 236504 1-50 200 221457 1-50 200 227105 1-50 200 231775 1-50 200 236504 1-50 200 221457 1-50 200 227105 1-50 200 231775 1-50 200 236504 1-50 200 221467 1-50 200 227137 1-50 200 232161 1-50 200 236504 1-50 200 221868 1-50 200 232161 1-50 200 236539 1-50 200 236539 1-50 200 221916 1-50 200 232161 1-50 200 236539 1-50 200 236530 1-50 200 232161 1-50 200 236539 1-50 200 236530 1-50 200 232161 1-50 200 236530 1-50 200 236530 1-50 200 236530 1-50 200 236530 1-50 200 236530 1-50 200 236530 1-50 200 236530 1-50 200 236530 1-50 200 236530 1-50 200 236530 1-50 200 236630 1-50 200 236630 1-50 200 236630 1-50 200 236630 1-50 200 236630 1-50 200 236630 1-50 200 236630 1-50 200 236630 1-50 200 236630 1-50 200 236630 1-50 200 236630 1-50 200 236630 1-50 200 236630 1-50 200 236630 1-50 200 236630 1-50 200 236671 1-50 200 236671 1-50 200 236671 1-50 200 236671 1-50 200 236671 1-50 200 236671 1-50 200 236671 1-50 200 237017 1-50 200 237017 1-50 200 237017 1-50 200 237017 1-50 200 237017 1-50 200 237017 1-50 200 237017 1-50 200 237017 1-50 200 237017 1-50 200 237018 1-50 200 237018 1-50 200 237018 1-50 200 237018 1-50 200 237018 1-50 200 237018 1-50 200 237018 1-50 200 237018 1-50 200 237018 1-50 200 237018 1-50 200 237018 1-50 200 237018 1-50 200 237018 1-50 200 238018 1-50 200 238018 1-50 200 238018 1-50 200 2380	a-			200	226651	1-50	200	231290			236181		200 200
221216 1-50 200 226965 45° 1.000 231679 1-50 200 236419 1-50 221369 30° 1.000 227116 1-50 200 231727 1-50 200 236479 1-50 221367 1-50 200 22167 1-50 200 22167 1-50 200 22167 1-50 200 226639 1-50 200 221689 1-50 200 221689 1-50 200 221689 1-50 200 221689 1-50 200 221689 1-50 200 221689 1-50 200 221689 1-50 200 221689 1-50 200 226630 1-50 200 226630 1-50 200 221689 1-50 200 221689 1-50 200 226630 1-50 200 221689 1-50 200 221689 1-50 200 221689 1-50 200 236630 1-50 200 221689 1-50 200 236630 1-50 200 221689 1-50 200 236630 1-50 200 222167 1-50 200 226690 1-50 200 232249 1-50 200 236630 1-50 200 222177 1-50 200 222178 1-50 200 228094 1-50 200 232579 1-50 200 236694 1-50 200 222174 1-50 200 2282818 1-50 200 232574 1-50 200 237192 1-50 200 232579 1-50 200 237192 1-50 200 2222300 1-50 200 2282818 1-50 200 232577 1-50 200 237192 1-50 200 237458 1-50 200 222636 1-50 200 228386 1-50 200 232278 1-50 200 237458 1-50 200 2223054 1-50 200 228366 1-50 200 228366 1-50 200 228366 1-50 200 228366 1-50 200 237458	-	221026	1-50	200	226914		200	231446			236201		200
221274 1-50 200 229974 1-50 200 231727 1-50 200 23639 1-50					226936	1-50	200	231633	1 - 50		236395	1-50	200
221367 1-50 200 227165 1-50 200 231775 1-50 200 236539 1-50 -50 221589 1-50 200 227167 1-50 200 232108 1-50 200 236539 1-50 -50 221589 1-50 200 227164 38*) 1.000 232161 1-50 200 236539 1-50 -50 2212806 1-50 200 227673 1-50 200 232272 1-50 200 236630 1-50 -50 222157 1-50 200 22769 1-50 200 232272 1-50 200 236630 1-50 -50 222177 1-50 200 22769 1-50 200 232239 1-50 200 236833 1-50 -50 222174 1-50 200 228094 1-50 200 232469 1-50 200 237192 1-50 -50 222174 1-50 200 228284 1-50 200 232574 1-50 200 237192 1-50 -50 2222300 1-50 200 228289 1-50 200 232267 1-50 200 237192 1-50 -50 2222303 1-50 200 228289 1-50 200 232267 1-50 200 237458 1-50 -50 222303 1-50 200 228305 1-50 200 232267 1-50 200 237486 1-50 -50 222303 1-50 200 228366 1-50 200 232281 39*) 5.000 237466 1-50 -50 222303 1-50 200 228368 1-50 200 233281 39*) 5.000 237899 1-50 -50 222303 1-50 200 228368 1-50 200 233070 1-50 200 237931 10*) 1 -50 223030 1-50 200 228489 1-50 200 233070 1-50 200 237931 10*) 1 -50 223036 1-50 200 228936 1-50 200 233173 1-50 200 237931 10*) 1 -50 223036 1-50 200 229377 1-50 200 233173 1-50 200 237931 10*) 1 -50 223036 1-50 200 229377 1-50 200 233173 1-50 200 237931 10*) 1 -50 223047 1-50 200 229372 1-50 200 233173 1-50 200 238302 1-50 -50 2233467 1-50 200 229372 1-50 200 233173 1-50 200 238302 1-50 -50 223467 1-50 200 229376 1-50 200 233173 1-50 200 238302 1-50 -50 223467 1-50 200 229376 1-50 200 233173 1-50 200 238456 1-50 200 238456 1-50 200 238456 1-50 200 238456 1-50 200 238456				200		45*)	1.000				236419		200
R-	- 1		30*)		227016	1-50		231727	1-50		236504		200 200
R: 221889 1-50 200 227137 1-50 200 232108 1-50 200 236584 1-50 200 2321921 1-50 200 227346 1-50 200 232272 1-50 200 236630 1-50 200 222157 1-50 200 227690 1-50 200 2322359 1-50 200 236630 1-50 200 222157 1-50 200 227690 1-50 200 2322359 1-50 200 236630 1-50 200 222157 1-50 200 2229694 1-50 200 232469 1-50 200 236630 1-50 200 222174 1-50 200 228188 1-50 200 232469 1-50 200 237192 1-50 200 222300 1-50 200 228289 1-50 200 232857 1-50 200 237192 1-50 200 232259 1-50 200 237858 1-50 200 232259 1-50 200 237458 1-50 200 232259 1-50 200 237458 1-50 200 232469 1-50 200 237458 1-50 200 232469 1-50 200 237458 1-50 200 232259 1-50 200 2328650 1-50 200 237458 1-50 200 232259 1-50 200 232469 1-50 200 237458 1-50 200 232259 1-50 200 2328650 1-50 200 237458 1-50 200 232765 1-50 200 237458 1-50 200 232259 1-50 200 232765 1-50 200 237458 1-50 200 232469 1-50 200 237458 1-50 200 232765 1-50 200 237458 1-50 200 232765 1-50 200 237458 1-50 200 232765 1-50 200 237458 1-50 200 232765 1-50 200 237458 1-50 200 232765 1-50 200 237458 1-50 200 232831 1-50 200 237458 1-50 200 232831 1-50 200 237458 1-50 200 232831 1-50 200 237458 1-50 200 232831 1-50 200 237458 1-50 200 233831 1-50 200 237458 1-50 200 233805 1-50 200 233805 1-50 200 233805 1-50 200 233174 1-50 200 233805 1-50 200 233175 1-50 200 233805 1-50 200 233455 1-50 200 233455 1-50 200 233455 1-50 200 233455 1-50 200 233455 1-50 200 233455 1-50 200 233455 1-50 200 233455 1-50 200 233455 1-50 200 233455 1-50 200 233455 1-50 200 233455 1-50	- 1	221457	1 - 50	200	227105	1-50	200	231945	1-50		236539		200
H.	к-		150		227137	1-50	200	232108			236564		200
222186 -50 200 227673 -50 200 232304 -50 200 236712 -50 200 222127 -50 200 227694 -50 200 223259 -50 200 236941 -50 200 222170 -50 200 2229694 -50 200 232469 -50 200 236941 -50 200 222170 -50 200 228094 -50 200 232469 -50 200 236941 -50 200 222170 -50 200 228128 -50 200 232469 -50 200 237017 -50 200 222170 -50 200 228284 -50 200 232469 -50 200 237017 -50 200 222300 -50 200 228284 -50 200 232650 -50 200 237255 23*) 1		221040	1-50		227164	38*)		232161	1-50		236598		200 200
March Marc		222086	1-50	200	227673	1-50	200	232304	1-50		236712		200
e 222177 1-50 200 228094 1-50 200 232469 1-50 200 237017 1-50 e 201 222174 1-50 200 228128 1-50 200 232574 1-50 200 237017 1-50 e 201 222300 1-50 200 228288 1-50 200 232574 1-50 200 237192 1-50 e 201 e 222529 1-50 200 228288 1-50 200 232650 1-50 200 237355 1-50 200 232559 1-50 200 228289 1-50 200 232650 1-50 200 237458 1-50 200 232554 1-50 200 228307 1-50 200 237458 1-50 200 237458 1-50 200 228307 1-50 200 237458 1-50 200 237466 1-50 200 228305 1-50 200 232831 39*) 5.000 237466 1-50 200 228305 1-50 200 238281 39*) 5.000 237896 1-50 200 228080 1-50 200 228789 1-50 200 233881 1-50 200 228789 1-50 200 233063 1-50 200 237891 1-50 200 228080 1-50 200 228781 1-50 200 233063 1-50 200 237931 10*) 1 223091 1-50 200 228919 1-50 200 233174 1-50 200 238261 1-50 200 23802 1-50 200 238103 1-50 200 228917 1-50 200 233175 1-50 200 23802 1-50 200 23802 1-50 200 23802 1-50 200 23802 1-50 200 23802 1-50 200 23802 1-50 200 23802 1-50 200 23802 1-50 200 23802 1-50 200 23802 1-50 200 23802 1-50 200 23802 1-50 200 23802 1-50 200 238456 1-50 200 238561 1-50 200		222127	1-50	200	227690			232359	1-50		236893	1-50	200
6-b-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-		222157	1-50	200	227994			232409			236941		200
Description Proceed Proceed Proceed Proceed Proceed Proceed Proceded Proceded Proceded Proceded Proceed Proceded Proceded Proceded Proceded Proceded Proceed Proceded Proceded Proceded Proceded Proceded Proceed Proceded Proc	e-	222170		200	228094			232469			237017		200 200
1	ь-				228284			232627			237285	23*1	1.000
22836		222308	150	200	228289			232650	1-50		237350	1-50	200
228943	a-		1-50				200	232708		200	237458		200
233054 1-50 200 228783 1-50 200 233063 1-50 200 237931 10*)		022843			228307	1-50		232757		200			200 200
232070 1—50 200 228819 1—50 200 233070 1—50 200 237931 10*) 232080 1—50 200 228819 1—50 200 233121 1—50 200 238109 1—50 232095 1—50 200 22996 1—50 200 233174 1—50 200 238109 1—50 232120 1—50 200 229274 1—50 200 233175 1—50 200 238202 1—50 232120 1—50 200 229274 1—50 200 233175 1—50 200 238302 1—50 232374 1—50 200 229274 1—50 200 233183 03*) 1.000 238813 1—50 223274 1—50 200 229274 1—50 200 233185 1—50 200 238832 1—50 223388 45*) 1.000 229426 1—50 200 233257 1—50 200 238832 1—50 223841 1—50 200 229736 1—50 200 233256 1—50 200 238436 1—50 2238924 1—50 200 229736 1—50 200 233455 1—50 200 238486 1—50 223924 1—50 200 229822 1—50 200 233493 1—50 200 238618 1—50 224001 09*) 1.000 229822 1—50 200 233493 1—50 200 238651 1—50 CP 224104 1—50 200 229826 1—50 200 233691 1—50 200 238656 1—50 224443 1—50 200 229969 1—50 200 233790 1—50 200 23947 1—50 224443 1—50 200 229969 1—50 200 233790 1—50 200 23947 1—50 224443 1—50 200 229969 1—50 200 233709 1—50 200 239047 1—50 224443 1—50 200 230090 10*) 1.000 235750 1—50 200 239967 1—50 224443 1—50 200 230092 1—50 200 234405 1—50 200 239955 1—50 224443 1—50 200 230092 1—50 200 234405 1—50 200 239955 1—50 224463 1—50 200 230141 1—50 200 234405 1—50 200 239955 1—50 224776 1—50 200 230141 1—50 200 234445 1—50 200 239555 1—50 225504 1—50 200 230191 1—50 200 234485 1—50 200 239556 1—50 225304 1—50 200 230201 1—50 200 234485 1—50 200 239568 1—50 225304 1—50 200 230301 1—50 200 234485 1—50 200 239568 1—50 225304 1—50 200 230301 1—50 200 234485 1—50 200 239568 1—50 225304 1—50 200 230301 1—50 200 234487 1—50 200 239567 1—50 225304 1—50 200 230301 1—50 200 234488 1—50 200 239568 1—50 225304 1—50 200 230301 1—50 200 234688 1—50 200 239575 1—50 225304 1—50 200 230312 1—50 200 234688 1—50 200 239575 1—50 225304 1—50 200 230312 1—50 200 234688 1—50 200 239575 1—50 225304 1—50 200 230312 1—50 200 234688 1—50 200 239575 1—50 225304 1—50 200 230312 1—50 200 234688 1—50 200 239575 1—50		223054						232928	1-50	200		1-50	200
Ref 233091 1-50 200 229969 1-50 200 233174 1-50 200 238261 1-50 200 239271 1-50 200 233175 1-50 200 238302 1-50 200 233175 1-50 200 238302 1-50 200 233175 1-50 200 238302 1-50 200 233175 1-50 200 238302 1-50 200 233175 1-50 200 238302 1-50 200 233175 1-50 200 238302 1-50 200 233175 1-50 200 238302 1-50 200 233175 1-50 200 238303 1-50 200 233183 03* 1,000 238313 1-50 200 233183 03* 1,000 238313 1-50 200 233455 1-50 200 238313 1-50 200 233455 1-50 200 238435 1-50 200 238435 1-50 200 238435 1-50 200 238435 1-50 200 238435 1-50 200 238455 1-50 200 238455 1-50 200 238455 1-50 200 238455 1-50 200 238455 1-50 200 238651 1-50 200 238651 1-50 200 238455 1-50 200 238651 1-50 200 238651 1-50 200 238455 1-50 200 238651 1-50 200 239047 1-50 200 239047 1-50 200 239047 1-50 200 239047 1-50 200 239047 1-50 200 239047 1-50 200 239047 1-50 200 239047 1-50 200 239047 1-50 200 239047 1-50 200 239047 1-50 200 239047 1-50 200 239047 1-50 200 239047 1-50 200 239047 1-50 200 239047 1-5		223070	1-50	200	228783	1-50		233063	1-50	200	237931	10*)	1.000
A		223080	1-50	200	228819	1-50		233070			237971	48*)	1.000
R 233120 1—50 200 229372 1—50 200 233175 1—50 200 238302 1—50	0.00	223091	1-50	200	229096	1-50		233121		200	238109	1-50	200 200
## 223274 1—50 200 229472 1—50 200 233183 03*) 1,000 238313 1—50 200 233384 45*) 1,000 229426 1—50 200 233257 1—50 200 238323 50*) 1,000 229446 1—50 200 233257 1—50 200 238323 50*) 2232841 1—50 200 229515 1—50 200 233455 1—50 200 238323 50*) 223924 1—50 200 229740 1—50 200 233455 1—50 200 238458 1—50 200 23955 1—50 200 229822 1—50 200 233455 1—50 200 238651 1—50 200 233651 1—50 200 233651 1—50 200 233651 1—50 200 233651 1—50 200 233651 1—50 200 233651 1—50 200 238651 1—50 200 233651 1—50 200 233651 1—50 200 233651 1—50 200 233651 1—50 200 233651 1—50 200 233651 1—50 200 233651 1—50 200 233651 1—50 200 233651 1—50 200 233651 1—50 200 233651 1—50 200 233651 1—50 200 233651 1—50 200 233651 1—50 200 233651 1—50 200 233651 1—50 200 233651 1—50 200 233651 1—50 200 233651 1—50 200 239047 1—50 224443 1—50 200 230092 1—50 200 233750 1—50 200 239047 1—50 200 239047 1—50 200 230092 1—50 200 234044 1—50 200 239057 1—50 200 234604 1—50 200 239555 1—50 200 234661 1—50 200 239555 1—50 200 234648 1—50 200 239555 1—50 200 234468 1—50 200 239555 1—50 200 234468 1—50 200 239555 1—50 200 234445 1—50 200 239558 1—50 200 235750 1—50 200 239558 1—50 2255361 1—50 200 230091 1—50 200 234445 1—50 200 239558 1—50 225304 1—50 200 230091 1—50 200 234445 1—50 200 239558 1—50 225304 1—50 200 230091 1—50 200 234485 1—50 200 239558 1—50 225304 1—50 200 230091 1—50 200 234485 1—50 200 239563 1—50 225304 1—50 200 230091 1—50 200 234485 1—50 200 239563 1—50 225304 1—50 200 230091 1—50 200 234485 1—50 200 239563 1—50 225304 1—50 200 230091 1—50 200 234487 1—50 200 239563 1—50 225304 1—50 200 230091 1—50 200 234608 1—50 200 239561 1—50 200 239575 1—50 225304 1—50 200 230091 1—50 200 234608 1—50 200 239575 1—50 225304 1—50 200 230091 1—50 200 234608 1—50 200 239575 1—50 225304 1—50 200 230091 1—50 200 234608 1—50 200 239575 1—50 225304 1—50 200 230091 1—50 200 234608 1—50 200 239575 1—50 225304 1—50 200 230091 1—50 200 234608 1—50 200 239575 1—50 225304 1—50 200 230091 1—50 200 234608 1—50 200 239575 1—50 200 235586 1—50 200 230001 1—50 200 234608 1		223120	150	200	229274	1-50		233175	1-50	200			200
0 233467 1—50 200 229515 1—50 200 233466 1—50 200 238423 50*) 1—50 c 223841 1—50 200 229736 1—50 200 233455 1—50 200 238458 1—50 223955 1—50 200 229740 1—50 200 233493 1—50 200 238651 1—50 223955 1—50 200 229822 1—50 200 233691 1—50 200 238651 1—50 224001 09*) 1.000 229876 1—50 200 233661 31—50 200 238651 1—50 224001 09*) 1.000 229876 1—50 200 233661 31—50 200 23875 1—50 224194 1—50 200 229969 1—50 200 233661 35*) 1.000 239074 43*) 1 224443 1—50 200 230092 1—50 200 233750 1—50 200 239047 1—50 22443 1—50 200 230092 1—50 200 233750 1—50 200 239058 1—50 224473 1—50 200 230092 1—50 200 234044 1—50 200 239558 1—50 224726 1—50 200 230146 1—50 200 239556 1—50 200 239556 1—50 224726 1—50 200 230146 1—50 200 234457 1—50 200 239555 1—50 224866 1—50 200 230146 1—50 200 234445 1—50 200 239556 1—50 224866 1—50 200 230171 1—50 200 234445 1—50 200 239558 1—50 225536 1—50 200 230361 1—50 200 234468 1—50 200 239663 1—50 225346 1—50 200 230361 1—50 200 234468 1—50 200 239667 1—50 225346 1—50 200 230361 1—50 200 234468 1—50 200 239667 1—50 225346 1—50 200 230361 1—50 200 234468 1—50 200 239667 1—50 225346 1—50 200 230361 1—50 200 234468 1—50 200 239675 1—50 225346 1—50 200 230361 1—50 200 234468 1—50 200 239667 1—50 225346 1—50 200 230361 1—50 200 234468 1—50 200 239675 1—50 225346 1—50 200 230361 1—50 200 234468 1—50 200 239675 1—50 225346 1—50 200 230361 1—50 200 234468 1—50 200 239675 1—50 225346 1—50 200 230361 1—50 200 234468 1—50 200 239675 1—50 225346 1—50 200 230361 1—50 200 234468 1—50 200 239675 1—50 225346 1—50 200 230361 1—50 200 234688 1—50 200 239675 1—50 225346 1—50 200 230361 1—50 200 234468 1—50 200 239575 1—50 225346 1—50 200 230361 1—50 200 234688 1—50 200 239675 1—50 225346 1—50 200 2303412 1—50 500 234621 1—50 200 239758 1—50		223274	1-50	200	229372	1-50	200	233183	03*)	1,000	238313	1-50	200
C 223841 1—50 200 229736 1—50 200 233455 1—50 200 238456 1—50 200 229854 1—50 200 229854 1—50 200 229852 1—50 200 233591 1—50 200 238651 1—50 200 239047 1—50 200 239047 1—50 200 239047 1—50 200 230992 1—50 200 233750 1—50 200 239047 1—50 200 239047 1—50 200 239052 1—50 200 234044 1—50 200 239057 1—50 200 239052 1—50 200 234056 1—50 200 239555 1—50 200 230461 1—50 200 239555 1—50 200 234451 1—50 200 239555 1—50 200 239551 1—50 200 234445 1—50 200 239556 1—50 200 239551 1—50 200 239504 1—50 200 230901 1—50 200 234445 1—50 200 239558 1—50 205 225536 1—50 200 230961 1—50 200 234457 1—50 200 239568 1—50 205 225346 1—50 200 230961 1—50 200 234457 1—50 200 239567 1—50 205 225346 1—50 200 230361 1—50 200 234457 1—50 200 239567 1—50 205 225346 1—50 200 230361 1—50 200 234457 1—50 200 239567 1—50 205 225346 1—50 200 230361 1—50 200 234458 1—50 200 239567 1—50 205 225346 1—50 200 230361 1—50 200 234458 1—50 200 239567 1—50 205 225346 1—50 200 230361 1—50 200 234458 1—50 200 239567 1—50 205 225346 1—50 200 230361 1—50 200 234458 1—50 200 239567 1—50 205 225346 1—50 200 230361 1—50 200 234458 1—50 200 239567 1—50 205 225346 1—50 200 230361 1—50 200 234458 1—50 200 239567 1—50 205 225346 1—50 200 230361 1—50 200 234458 1—50 200 239567 1—50 205 225346 1—50 200 230361 1—50 200 234458 1—50 200 239567 1—50 205 225346 1—50 200 230361 1—50 200 234658 1—50 200 239575 1—50 205 235361 1—50 200 230451 1—50 200 234651 1—50 200 239575 1—50 205 235661 1—50 200 239575 1—50 205 235661 1—50 200 239575 1—50 205 235661 1—50 200 239575 1—50 205 235661 1—50 200 239575 1—50 205 235661 1—50 200 239575 1—50 205 235661 1—50 200 239575 1—50		223358	45*)			1-50		233257			238316		200
Re		223841	1-50								238418	1-50	1.000
Real Color Rea		223924	150	200	229740	1-50		233493			238456		500
224054 1-50 200 229912 1-50 200 233661 35° 1.000 239014 43° 1.000 224194 1-50 200 229969 1-50 200 233661 35° 1.000 239014 43° 1.000 224443 1-50 200 230099 1-50 200 233750 1-50 200 239047 1-50 200 234473 1-50 200 230099 1-50 200 234044 1-50 200 239070 1-50 200 234026 1-50 200 239059 1-50 200 234026 1-50 200 23959 1-50 200 234026 1-50 200 239559 1-50 200 234026 1-50 200 239559 1-50 200 234026 1-50 200 239559 1-50 200 239555 1-50 200 239555 1-50 200 239555 1-50 200 239555 1-50 200 239555 1-50 200 239555 1-50 200 239555 1-50 200 239555 1-50 200 239555 1-50 200 239555 1-50 200 239556 1-50 2	10-	223955			229822	150		233591	1-50	200	238651	150	200
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	и	224001	09*)	1.000	229876	1-50							200
B 224443 1—50 200 230092 1—50 200 234044 1—50 200 239070 1—50 200 234026 1—50 200 239070 1—50 200 234026 1—50 200 239070 1—50 200 234026 1—50 200 239259 1—50 200 234726 1—50 200 230141 1—50 200 234402 1—50 200 239257 1—50 200 234726 1—50 200 230141 1—50 200 234402 1—50 200 239575 1—50 200 239257 1—50 200 230146 1—50 200 234445 1—50 200 239558 1—50 200 235155 1—50 200 230140 1—50 200 234487 1—50 200 239586 1—50 200 235150 1—50 200 230201 1—50 200 234487 1—50 200 239586 1—50 200 235304 1—50 200 230306 1—50 500 234523 1—50 200 239667 1—50 205 25346 1—50 200 230361 1—50 200 235368 1—50 200 239586 1—50 200 235386 1—50 200 230412 1—50 200 234528 1—50 200 239575 1—50 225346 1—50 200 230361 1—50 200 234687 1—50 200 239575 1—50 225346 1—50 200 230361 1—50 500 234628 1—50 200 239758 1—50 225386 1—50 200 230412 1—50 500 234628 1—50 200 239758 1—50 225386 1—50 200 230412 1—50 500 234621 1—50 200 239758 1—50	CP		1-50			1-50	200	233709	1-50			1-50	1.000 200
B 224473 1—50 200 230092 1—50 200 234056 1—50 200 239070 1—50 200 234062 1—50 200 230129 1—50 200 234056 1—50 200 239259 1—50 200 234420 1—50 200 239475 1—50 200 230141 1—50 200 234402 1—50 200 239475 1—50 200 23475 1—50 200 230141 1—50 200 234445 1—50 200 239555 1—50 200 230140 1—50 200 234453 1—50 200 239556 1—50 200 230190 1—50 200 234453 1—50 200 239556 1—50 200 2350190 1—50 200 234453 1—50 200 239556 1—50 200 235564 1—50 200 230190 1—50 200 234453 1—50 200 239566 1—50 200 235564 1—50 200 230360 1—50 500 234523 1—50 200 239603 1—50 225346 1—50 200 230363 1—50 200 234523 1—50 200 239715 1—50 225386 1—50 200 230412 1—50 200 234608 1—50 200 239715 1—50 225386 1—50 200 230412 1—50 500 234621 1—50 200 239758 1—50 225386 1—50 200 230412 1—50 500 234621 1—50 200 239758 1—50		224443	1-50	200	230090	100)	1.000	233750	1-50	200	239058		200
MM 224726 1—50 200 230141 1—50 200 234402 1—50 200 239475 1—50 1 224775 37*) 1,000 230146 1—50 200 234445 1—50 200 239555 1—50 1 24645 1—50 200 239556 1—50 200 230171 1—50 200 234453 1—50 200 239556 1—50 200 230190 1—50 200 234488 1—50 200 239596 1—50 225272 1—50 200 230306 1—50 200 234487 1—50 200 239508 1—50 200 235346 1—50 200 230306 1—50 200 234523 1—50 200 239567 1—50 205 23546 1—50 200 230363 1—50 200 234608 1—50 200 239758 1—50 225386 1—50 200 230412 1—50 200 234621 1—50 200 239758 1—50 225386 1—50 200 230412 1—50 200 234621 1—50 200 239758 1—50	В		1-50		230092	1-50	200	234044	1-50	200	239070	1-50	200
10	МИ											1-50	200
18** 224866 1-50 200 230171 1-50 200 234453 1-50 200 229586 1-50 225155 1-50 200 230190 1-50 200 234468 1-50 200 239596 1-50 225272 1-50 200 230201 1-50 200 234487 1-50 200 239603 1-50 225304 1-50 200 230366 1-50 500 234523 1-50 200 23967 1-50 225346 1-50 200 2303412 1-50 500 234628 1-50 200 239715 1-50 225386 1-50 200 230412 1-50 500 234621 1-50 200 239758 1-50		224775	37*)	1.000									200 200
225155 1—50 200 230190 1—50 200 234468 1—50 200 239596 1—50 225272 1—50 200 230201 1—50 200 234487 1—50 200 239503 1—50 205 25346 1—50 200 230366 1—50 500 234523 1—50 200 239667 1—50 225346 1—50 200 230363 1—50 200 234621 1—50 200 239758 1—50 205 23586 1—50 200 230412 1—50 500 234621 1—50 200 239758 1—50	1e-	224866	1-50	200	230171	1-50	200	234453	1-50	200	239568		200
225346 1-50 200 230366 1-50 500 234523 1-50 200 239676 1-50 205 253866 1-50 200 2303612 1-50 200 234628 1-50 200 239715 1-50 225386 1-50 200 230412 1-50 500 234621 1-50 200 239758 1-50		225155	1-50	200	230190	1-50	200	234468	1-50	200	239598	1-50	200
225346 1—50 200 230363 1—50 200 234608 1—50 200 239715 1—50 225386 1—50 200 230412 1—50 500 234621 1—50 200 239758 1—50		225272	1-50	200	230201	1-50	200	234487	1-50		239603		500
	•		1-50	200		1-50	200						200 200
		225386	1-50	200					1-50	200			200
200 200 200 1	Ka-	225396	1-50	200	230514	1-50		234735			239815	i-50	200

*) На остальные 49 номеров облигаций этой серии выпали выигрыши по

*) На остальные чо поморог 200 рублей. В таблице указаны выигрыши на сторублевые облигации. В сумму выигрыша включена наридательная стоимость выигравшей облигации. Настоящая таблица является официальным документом, по которому сберегательные кассы производят выплату выигрышей в установленном порядке по получении следующего номера газеты.

тении следующего номера газеты. Председатель Комиссии по проведению тиража выигрышей —

Председатель исполнительного комитета Бауманского районного Совета депутатов трудящихся гор. Москвы АСТАФЬЕВ А. В. ВАСИЛЬЕВА Л. А.

Ответственный секретарь комиссии

РАЛИО 24 АПРЕЛЯ

РАДИО 24 АПРЕЛЯ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 8.30 — Стихи грузинского поэта И. Гришашвили к 70-летию со дия рождения. 10.15 — Передача из Алма-Аты (по станциям). 10.15 — Концерт молодых исполнителей зарубежных страи (по гор. сети). 11.23 — «За страницами вашего учебния». «Золото у нас под ногами». 12.20 — Концерт русской музыки (по станциям). 14.05 — Музыкальный рассказ «Легенда о героях партизанках (по станциям). 14.05 — Арми и сцены из опер (по тор. сети). 18.30 — «Спарат Какий». 17.30 — Передача «Ученые — лауреаты (по танциям). 14.05 — Музыкальный руку, товарищ далений» — радиокомпожиция, 18.30 — Концерт по заявиям работинков сельского хозяйства (по станциям). 19.30 — «Товарици натейские бойцы». 20.05 — Концерт русской народной музыки. 20.05 — Концерт русской народной народн

меты пьес Шекспира.

ВТОРАЯ ЛРОГРАММА, 10.00 — Отрывки из оперы Чайновского «Опричник» в исполнении артистов ленинградсних театров. Транслация из Ленинграда. 10.35 — Передача, посвящения наримому артисту СССР К. А. Зубову, 12.00 — Транслация концерта из Ленинграда. 14.00 — Могтаж оперы В. Крююва «Станционный смотритель». 15.20 — Испанские народные песии, 17.00 — Романсы Черепинка. 19.20 — Опера Римского-Корсанова «Скавма о царе Салтане», Транслация из Вольщого театра Сокуа ССР, 23.00 — Концерт немецкой музыки.

зыки.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 20,00 — Концерт Лео-янда Когана и Государственного симфониче-ского ориестра Союза ССР. Трансляция из Вольщого пала консерватории. 22,10 — Песии цомпозиторов Молдавии. 22,30 — По страни-цим советских оператт,

ТЕЛЕВИДЕНИЕ 24 АПРЕЛЯ ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 19,00—Последные навестия, 19,10— «Веска в Молдавии», 19,35— «Семилетка речного флота», 20,10—Новоли иню, 20,55— А. Суконцев, «Ноктюри Боролина— телевизнония постановка, 21,40—Концерт ансамбля электрониструментов, 22,15—

церт ансамоля электроинструментов, 22.15—
псолетие известив, в 10.30— художественный фильм - Балтийская слава». Произволство инисстудии «Ленфильм». 21.00— «10 родной стране». 21.10— Беседа о симфоническом оркестое. Ведет передачу дирижер И. Ансоса, 21.50— «Мастера художественного слова». Артистия Москоцской государственного слова».

СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ МОСКВЫ

(Начало спентанлей в 7 час. 30 мнн.) КРЕМЛЕВСКИЯ ТЕАТР — Государствони расграфический ансамбль «Березка».

КРЕМЛЕВСКИЯ ТЕАТР — Государственный короографический ансаибль «березка», ВОЛЬПОЯ ТЕАТР — Скаяжа о царз Салтано, ФИЛИАЛ ВОЛЬПІОГО ТЕАТРА — Фауст, МХАТ им. М. ГОРЬКОГО (ул. Москвина, 3) — Юпитер смеется, МАЛОГО ТЕАТРА — Веер леди унлавляющей мАЛОГО ТЕАТРА — Веер леди унлавляющей мАЛОГО ТЕАТРА — Веер леди унлавляющей мАЛОГО ТЕАТРА — Веер леди инферером (премьера), ТЕАТР им. МОССОВЕТА — БИТАВ В ТУТИ, ТЕАТР им. СТАНИСЛАВСКОГО и НЕМИРО-ВИТАЛЬНЫЙ ТЕАТР СОВЕТСКОЙ АРМИИ — ВОЛЬПОЙ ВАЛ — МОСТИНА; МАЛЬГИ ЗАЛ — В час. — Всейм забитый, ТЕАТР им. Вл. МАЯКОВСКОГО — Гостиница «Астерия» — Кара и МАЛЬГИ ПРАМИЧЕСКИЙ ТЕАТР им. А. С. ПУШКИРАМ РЕСТИВ — Чумой ребенок, ТЕАТР им. ЛЕИНСКОГО КОМСОМОЛА — Есям в сераць весны, ТЕАТР им. ЛЕИНСКОГО КОМСОМОЛА — Есям в сераць весны, Театр им. ЛЕИНСКОГО КОМСОМОЛА — Есям в сераць весны.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: МОСКВА, Д-47, Ленниградский проспект, улица «Правды», д. 24, ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Справочного бюро—Д 1-73-86; Партийной жизин—Д 1-52-48; Пропаганды марисистко-ленинской теории—Д 3-10-85; Иностранных отделов —Д 3-10-87; Социалистических стран —Д 3-15-89, Д 3-37-32, Д 3-31-54; Местных норреспондентов —Д 3-10-82; Информации —Д 3-15-80; Литературы и искусства —Д 3-11-13; Прессы —Д 3-10-81; Науки, шиол и вузов —Д 3-10-80; Военного —Д 3-15-80; Секретарната —Д 3-15-84; Отдела объявлений —Д 3-38-80; Зиспедиции —Д 3-38-80.

